

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 49 de 2019

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>	3
6.-	<b>Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo</b>	4
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>	7
11.-	<b>Otras enfermedades exantemáticas</b>	7
12.-	<b>Otras enfermedades transmisibles</b>	7
13.-	<b>Zoonosis</b>	7
14.-	<b>Enfermedades Transmitidas por Vector</b>	8
15.-	<b>Enfermedades de Interés Local o Regional</b>	9
16.-	<b>Sistema Especial de Influenza y Cólera</b>	10
17.-	<b>Información Sistema Especial de VIH/Sida</b>	10
18.-	<b>Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento</b>	11
19.-	<b>Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática</b>	11
20.-	<b>Información del Sistema Especial de Enfermedades Prevenibles por Vacunación</b>	12
21.-	<b>Información Sistema Especial de Tuberculosis</b>	13
22.-	<b>Directorio</b>	14

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 49	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	23	35	58	60.2	63	58	121	128.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	2	3	3.1	0	0	0	0.0
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	2	2	2.1	1	1	2	2.1
	Mordeduras por perro(W54)	1	51	40	91	94.4	34	38	72	76.3	
	Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	6	7	7.3	5	6	11	11.7	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	349	32	381	395.3	895	3	898	952.1	
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	15	29	44	47.4	19	36	55	60.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	24	50	74	79.7	6	18	24	26.5
		Mordedura por serpiente(X20)	0	4	14	18	19.4	8	14	22	24.3
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	5.4	1	1	2	2.2
	Mordeduras por perro(W54)	0	21	23	44	47.4	22	26	48	52.9	
	Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	1.1	1	4	5	5.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	0	4	4.3	2	0	2	2.2	
	Isla Mujeres	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	44	63	107	512.4	50	50	100	490.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	4	10	14	67.0	18	38	56	274.5
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	0	1	4.8	0	1	1	4.9
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	2	2	9.6	6	6	12	58.0
	Mordeduras por perro(W54)	1	25	24	49	234.6	19	32	51	250.8	
	Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	6	5	11	52.7	7	10	17	83.3	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	1	6	28.7	5	0	5	24.5	
	Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	31	140	171	67.2	18	72	90	36.2
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	10	84	94	37.0	13	76	89	35.8
		Mordedura por serpiente(X20)	0	12	10	22	8.7	9	14	23	9.2
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	11	12	23	9.0	13	7	20	8.0
	Mordeduras por perro(W54)	2	100	86	186	73.1	88	83	171	68.7	
	Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	8	57	65	25.6	5	54	59	23.7	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	15	3	18	7.1	59	6	65	26.1	
	Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	17	300	483	783	93.7	190	332	522	63.9
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	18	178	584	762	91.2	42	222	264	32.3
		Mordedura por serpiente(X20)	0	2	6	8	1.0	3	9	12	1.5
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	61	40	101	12.1	63	31	94	11.5
	Mordeduras por perro(W54)	24	525	573	1098	131.4	524	607	1131	138.5	
	Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	88	86	174	20.8	33	44	77	9.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	11	629	13	642	76.8	1461	19	1480	181.2	
	Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	77	110	187	426.0	50	109	159	370.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	29	65	94	214.2	32	108	140	326.5
		Mordedura por serpiente(X20)	0	14	11	25	57.0	8	12	20	46.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	2.3	3	2	5	11.7
	Mordeduras por perro(W54)	0	10	10	20	45.6	26	24	50	116.6	
	Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	12	23	35	79.7	23	29	52	121.3	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	2	1	3	6.8	1	1	2	4.7	
	Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	30	103	133	428.5	34	64	98	323.0
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	36	120	156	502.6	15	56	71	234.0
		Mordedura por serpiente(X20)	0	4	14	18	58.0	3	8	11	36.3
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	2	4	12.9	2	1	3	9.9
	Mordeduras por perro(W54)	2	32	44	76	244.9	24	33	57	187.7	
	Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	9	13	41.9	8	8	16	52.8	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	1	6	19.3	15	0	15	49.4		
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	13	23	36	16.0	7	16	23	10.5	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	12	34	46	20.4	2	30	32	14.6	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	3	3	6	2.7	1	3	4	1.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	13	16	29	12.9	12	11	23	10.5	
Mordeduras por perro(W54)	2	106	131	237	105.2	57	75	132	60.2		
Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	4	6	10	4.4	6	2	8	3.6		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	250	1	251	111.4	280	6	286	130.4		
Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	2	3	5	13.4	0	0	0	0.0	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	3	3	8.0	0	0	0	0.0	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	2.7	1	1	2	5.5	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	3	6	16.1	5	1	6	16.5	
Mordeduras por perro(W54)	1	26	34	60	160.7	10	6	16	44.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	10	0	10	26.8	22	0	22	60.5		
Bacalar	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	37	129	166	355.1	47	122	169	371.1	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	17	71	88	188.2	33	72	105	230.5	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	3	4	8.6	7	11	18	39.5	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	3	6	12.8	3	4	7	15.4	
Mordeduras por perro(W54)	1	14	20	34	72.7	12	20	32	70.3		
Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	4.3	10	16	26	57.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	17	2	19	40.6	144	7	151	331.5		
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	13	0	13	13.5	41	0	41	43.5
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	4.2
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	54	0	54	58.2	57	0	57	62.9
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	13	0	13	14.0	9	0	9	9.9
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	15	0	15	17.8	10	0	10	49.0
	Isla Mujeres	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	4	0	4	19.2	1	0	1	4.9
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	14.4	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	9.8
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	35	0	35	13.8	51	0	51	20.5
	Othon P. Blanco	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	12	0	12	4.7	5	0	5	2.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	39	2	41	16.1	37	0	37	14.9
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	1.2	3	0	3	1.2
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	223	0	223	26.7	187	0	187	22.9
	Benito Juárez	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	63	0	63	7.5	36	0	36	4.4
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	99	0	99	11.8	88	0	88	10.8
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	40	0	40	4.8	30	0	30	3.7
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	13.7	1	0	1	2.3
	Jose Maria Morelos	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	2.3	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	31	0	31	99.9	16	0	16	52.7
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	6	0	6	19.3	1	0	1	3.3
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	86	0	86	38.2	67	0	67	30.6
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	2	14	0	14	6.2	3	0	3	1.4
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	13	0	13	5.8	1	0	1	0.5
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	27	0	27	12.0	5	0	5	2.3
	Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	19	0	19	50.9	5	0	5	13.7
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	6	0	6	16.1	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.1	2	0	2	4.4

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019			2018						
			Semana 49	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	78	2975	1176	4151	4306.9	3107	1019	4126	4374.4	
	Felipe Carrillo Puerto	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	2.2	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	73	2569	978	3547	3820.3	2339	936	3275	3611.4	
	Isla Mujeres	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	0	1	4.8	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	38	1023	338	1361	6517.3	1038	281	1319	6464.7	
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	201	8504	2670	11174	4393.6	7458	1987	9445	3795.8	
	Benito Juarez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	10	11	1.3	0	10	10	1.2	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	584	26262	8776	35038	4192.2	27310	9408	36718	4496.6	
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	29	1655	465	2120	4830.0	1424	424	1848	4309.5	
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	18	1003	226	1229	3959.9	1025	214	1239	4083.2	
Solidaridad	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	0.9	0	2	2	0.9		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	158	7761	2531	10292	4568.1	6942	2210	9152	4174.0		
Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	15	620	102	722	1933.8	554	66	620	1704.1		
Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	46	1620	433	2053	4391.3	1529	419	1948	4277.0		
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	70	3	73	75.7	91	2	93	98.6	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	4	4	4.2	3	1	4	4.2	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	2.1	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	1	3	3.1	0	0	0	0.0	
		Tricomonalis urogenital(A59.0)	1	32	3	35	36.3	39	0	39	41.3	
		Vulvovaginitis(N76)	16	550	0	550	570.7	471	0	471	499.4	
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	111	7	118	127.1	106	11	117	129.0	
		Chancro blando(A57)	0	2	0	2	2.2	2	4	6	6.6	
		Herpes genital(A60.0)	0	7	8	15	16.2	4	4	8	8.8	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	8	7	15	16.2	5	9	14	15.4	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.3	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Tricomonalis urogenital(A59.0)	0	47	6	53	57.1	57	4	61	67.3	
		Vulvovaginitis(N76)	6	462	0	462	497.6	526	0	526	580.0	
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	25	4	29	138.9	55	2	57	279.4	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.9	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	9.6	5	2	7	34.3	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	21	25	119.7	2	3	5	24.5	
		Tricomonalis urogenital(A59.0)	0	4	1	5	23.9	12	1	13	63.7	
		Vulvovaginitis(N76)	6	236	0	236	1130.1	237	0	237	1161.6	
	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	13	410	17	427	167.9	339	20	359	144.3	
		Chancro blando(A57)	0	0	2	2	0.8	0	2	2	0.8	
		Herpes genital(A60.0)	3	19	14	33	13.0	2	9	11	4.4	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	2	12	7	19	7.5	0	2	2	0.8	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	10	40	50	19.7	9	23	32	12.9	
		Tricomonalis urogenital(A59.0)	5	239	8	247	97.1	227	4	231	92.8	
		Vulvovaginitis(N76)	41	1985	0	1985	780.5	1635	0	1635	657.1	
	Benito Juarez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	16	1534	103	1637	195.9	1700	289	1989	243.6	
		Chancro blando(A57)	2	0	7	7	0.8	2	1	3	0.4	
		Herpes genital(A60.0)	3	59	44	103	12.3	13	11	24	2.9	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	49	14	63	7.5	1	14	15	1.8	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.1	6	0	6	0.7	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	37	186	223	26.7	26	95	121	14.8	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.1	0	2	2	0.2	
		Tricomonalis urogenital(A59.0)	2	120	4	124	14.8	84	9	93	11.4	
		Vulvovaginitis(N76)	73	8522	0	8522	1019.6	6606	0	6606	809.0	
	Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	82	2	84	191.4	136	9	145	338.1	
		Herpes genital(A60.0)	0	2	2	4	9.1	12	5	17	39.6	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	1	4	9.1	0	4	4	9.3	
		Tricomonalis urogenital(A59.0)	0	27	3	30	68.3	19	0	19	44.3	
		Vulvovaginitis(N76)	7	577	0	577	1314.6	545	0	545	1270.9	
	Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	33	19	52	167.5	38	5	43	141.7	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.6	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	6.6	
		Tricomonalis urogenital(A59.0)	0	4	0	4	12.9	11	0	11	36.3	
		Vulvovaginitis(N76)	1	210	0	210	676.6	244	0	244	804.1	
	Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	301	14	315	139.8	296	15	311	141.8	
		Chancro blando(A57)	0	2	4	6	2.7	3	3	6	2.7	
		Herpes genital(A60.0)	1	29	26	55	24.4	17	4	21	9.6	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	3	4	7	3.1	0	7	7	3.2	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	28	89	117	51.9	3	58	61	27.8	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Tricomonalis urogenital(A59.0)	0	42	2	44	19.5	44	4	48	21.9	
		Vulvovaginitis(N76)	25	943	0	943	418.5	1075	0	1075	490.3	
	Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	35	0	35	93.7	5	2	7	19.2	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	1	4	10.7	2	0	2	5.5	
		Vulvovaginitis(N76)	1	110	0	110	294.6	144	0	144	395.8	
	Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	157	5	162	346.5	137	4	141	309.6	
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Herpes genital(A60.0)	1	0	2	2	4.3	0	0	0	0.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	2	4	8.6	0	0	0	0.0	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2	
		Tricomonalis urogenital(A59.0)	0	8	0	8	17.1	3	0	3	6.6	
		Vulvovaginitis(N76)	5	1426	0	1426	3050.2	303	0	303	665.3	
	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.1
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	511	12553	10439	22992	23855.5	14690	12393	27083	28713.4
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	20	21	41	42.5	46	31	77	81.6
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	37	879	813	1692	1755.5	718	639	1357	1438.7
			Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	0	2	2.2	3	0	3	3.3
		Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	364	9566	8106	17672	19033.8	9444	8325	17769	19594.1
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	88	111	199	214.3	92	74	166	183.0
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	16	312	294	606	652.7	299	307	606	668.2
		Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	139	4244	3377	7621	36494.1	4131	3501	7632	37406.3
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	1	4	19.2	4	3	7	34.3
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	13	249	200	449	2150.1	270	192	462	2264.4	
	Othon P. Blanco	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	3	3	1.2	4	2	6	2.4	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	994	26105	21327	47432	18650.2	28774	24669	53443	21477.9	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	87	66	153	60.2	56	61	117	47.0	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	20	2094	1892	3986	1567.3	1249	884	2133	857.2	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 49	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	0	3	0.4	6	2	8	1.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3670	93162	87399	180561	21603.7	104877	95920	200797	24590.0
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	9	179	192	371	44.4	147	127	274	33.6
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	165	5429	4889	10318	1234.5	6636	6073	12709	1556.4
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	194	5641	4368	10009	22803.7	5460	4422	9882	23044.7
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	16	9	25	57.0	23	12	35	81.6
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	242	231	473	1077.6	249	162	411	958.4
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	223	5517	5053	10570	34057.5	5368	4497	9865	32510.8
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	19	19	38	122.4	26	19	45	148.3
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	389	294	683	2200.7	241	221	462	1522.6
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	2	3	1.3	5	3	8	3.6
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	731	20306	18647	38953	17289.1	20604	18959	39563	18043.6
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	76	220	296	131.4	60	72	132	60.2
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	15	820	739	1559	692.0	847	806	1653	753.9	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	76	1990	1943	3933	10533.9	2050	1704	3754	10318.2	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	3	9	24.1	0	6	6	16.5	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	58	39	97	259.8	46	39	85	233.6	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	189	5502	4222	9724	20799.5	5781	5063	10844	23809.0	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	14	26	40	85.6	5	12	17	37.3	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	225	160	385	823.5	279	167	446	979.2	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	14	240	196	436	452.4	188	144	332	352.0
	Ascariasis(B77)	0	28	36	64	66.4	123	96	219	232.2
	Enterobiasis(B80)	1	6	5	11	11.4	3	3	6	6.4
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	8	4	12	12.5	6	3	9	9.5
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1
	Giardiasis(A07.1)	0	4	0	4	4.2	6	3	9	9.5
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	118	4754	4184	8938	9277.7	4312	3989	8301	8800.7
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	3	1	2	3	3.1	0	0	0	0.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	12	266	201	467	484.5	235	222	457	484.5
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	4	19	23	23.9	7	77	84	89.1
	Otras salmonelosis(A02)	4	50	23	73	75.7	61	31	92	97.5
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	16	285	269	554	596.7	261	300	561	618.6
Ascariasis(B77)	11	157	194	351	378.0	139	187	326	359.5	
Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.1	1	1	2	2.2	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.3	
Fiebre tifoidea(A01.0)	1	9	7	16	17.2	12	5	17	18.7	
Giardiasis(A07.1)	76	1740	1445	3185	3430.4	1153	1328	2481	2735.8	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	1	108	91	199	214.3	111	108	219	241.5	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	48	34	82	88.3	42	35	77	84.9	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	13	221	166	387	416.8	293	185	478	527.1	
Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	2.2	1	1	2	2.2	
Shigelosis(A03)	1	39	44	83	397.5	35	52	87	426.4	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	647	595	1242	5947.5	390	419	809	3965.1	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1	25	19	44	210.7	45	31	76	372.5	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	6	7	13	62.3	0	2	2	9.8	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	18	10	28	134.1	26	10	36	176.4	
Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
Absceso hepático amebiano(A06.4)	10	832	688	1520	597.7	566	479	1045	420.0	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	120	146	266	104.6	278	231	509	204.6	
Ascariasis(B77)	0	5	5	10	3.9	114	103	217	87.2	
Enterobiasis(B80)	1	3	47	50	19.7	11	44	55	22.1	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	2	2	4	1.6	6	1	7	2.8	
Fiebre tifoidea(A01.0)	1	80	14	94	37.0	71	20	91	36.6	
Giardiasis(A07.1)	179	5450	4856	10306	4052.3	5822	5420	11242	45180.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	1	4	5	2.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	11	363	217	580	228.1	341	227	568	228.3	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	290	278	568	223.3	287	264	551	221.4	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	15	371	243	614	241.4	125	55	180	72.3	
Otras salmonelosis(A02)	0	4	3	7	2.8	2	5	7	2.8	
Shigelosis(A03)	30	435	406	841	100.6	513	482	995	121.8	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	72	72	144	17.2	76	67	143	17.5	
Ascariasis(B77)	1	31	29	60	7.2	46	26	72	8.8	
Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	6	1	7	0.8	2	0	2	0.2	
Fiebre tifoidea(A01.0)	1	51	37	88	10.5	20	23	43	5.3	
Giardiasis(A07.1)	983	37643	37465	75108	8986.5	39242	37861	77103	94422.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	72	65	137	16.4	4	3	7	0.9	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	19	723	592	1315	157.3	854	762	1616	197.9	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4	217	208	425	50.9	241	203	444	54.4	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	7	185	77	262	31.3	368	189	557	68.2	
Otras salmonelosis(A02)	1	4	3	7	0.8	3	2	5	0.6	
Shigelosis(A03)	7	147	116	263	599.2	107	82	189	440.7	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	148	117	265	603.8	140	147	287	669.3	
Ascariasis(B77)	0	10	4	14	31.9	4	6	10	23.3	
Enterobiasis(B80)	0	6	9	15	34.2	1	4	5	11.7	
Giardiasis(A07.1)	20	776	608	1384	3153.2	570	423	993	2315.7	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	90	82	172	391.9	32	25	57	132.9	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	8	2	10	22.8	27	10	37	86.3	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.7	
Otras salmonelosis(A02)	2	43	54	97	312.5	50	41	91	299.9	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	14	11	25	80.6	17	11	28	92.3	
Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	5	3	8	26.4	
Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.9	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.6	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	2	2	6.4	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	43	947	847	1794	5780.4	328	277	605	1993.8	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	2	8	10	32.2	0	0	0	0.0	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	1	4	12.9	2	1	3	9.9	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	16	15	31	99.9	21	26	47	154.9	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	1	5	16.1	0	1	1	3.3	
Otras salmonelosis(A02)	8	247	199	446	198.0	233	209	442	201.6	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	15	6	21	9.3	8	3	11	5.0	
Ascariasis(B77)	0	38	18	56	24.9	21	12	33	15.1	
Enterobiasis(B80)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	7	8	3.6	2	4	6	2.7	
Fiebre tifoidea(A01.0)	154	7513	7137	14650	6502.3	7884	6755	14639	6676.4	
Giardiasis(A07.1)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	8	427	348	775	344.0	444	358	802	365.8	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	73	67	140	62.1	48	28	76	34.7	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	12	22	34	15.1	58	49	107	48.8	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)										
Otras salmonelosis(A02)										

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019				2018					
			Semana 49	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	Tulum	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	5	5	10	26.8	2	2	4	11.0	
		Ascariasis(B77)	0	4	6	10	26.8	14	13	27	74.2	
		Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	8.0	0	0	0	0.0	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	9	283	249	532	1424.9	387	305	692	1902.0	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	1	1	2	5.4	0	0	0	0.0	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	16	17	33	88.4	8	7	15	41.2	
		Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
		Abceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	21	10	31	66.3	50	29	79	173.5	
		Ascariasis(B77)	0	10	5	15	32.1	6	6	12	26.3	
		Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	4.3	2	0	2	4.4	
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	6	1	7	15.4	
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
		Giardiasis(A07.1)	0	4	2	6	12.8	6	2	8	17.6	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	34	1250	975	2225	4759.2	992	898	1890	4149.7	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	19	12	31	66.3	14	10	24	52.7			
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	31	30	61	130.5	43	30	73	160.3			
Otras salmonelosis(A02)	1	25	9	34	72.7	6	1	7	15.4			
Shigelosis(A03)	0	1	2	3	6.4	0	0	0	0.0			
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	0	34	8	42	43.6	87	19	106	112.4	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	2	2	4	4.2	0	3	3	3.2	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	1	3	5	8	8.3	2	7	9	9.5	
	Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	0	15	6	21	22.6	14	3	17	18.7	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.4	
	Isla Mujeres	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Depresión(F32)	0	2	1	3	14.4	4	1	5	24.5	
	Othon P. Blanco	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8	
		Depresión(F32)	14	403	98	501	197.0	340	119	459	184.5	
	Benito Juarez	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	3	3	6	2.4	1	3	4	1.6	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	5	10	15	5.9	11	9	20	8.0	
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	9	516	152	668	79.9	339	113	452	55.4	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	7	6	13	1.6	4	1	5	0.6	
	Lazaro Cardenas	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	8	11	1.3	38	11	49	6.0	
		Depresión(F32)	0	25	9	34	77.5	19	10	29	67.6	
	Solidaridad	Depresión(F32)	1	23	10	33	106.3	6	1	7	23.1	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	2	82	18	100	44.4	20	6	26	11.9	
	Tulum	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	1	4	1.8	1	1	2	0.9	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	5	3	8	3.6	4	1	5	2.3	
	Bacalar	Depresión(F32)	0	4	1	5	13.4	7	0	7	19.2	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	1	31	15	46	98.4	34	10	44	96.6	
	Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma(J45, J46)	7	85	80	165	171.2	117	99	216	229.0
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	15	16	16.6	3	11	14	14.8
			Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)			1	9	0	9	9.3	11	0	11	11.7	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)			0	1	0	1	1.0	0	2	2	2.1	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)			7	169	161	330	342.4	224	162	386	409.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)			1	39	0	39	40.5	45	0	45	47.7	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)			0	0	13	13	13.5	1	2	3	3.2	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)			0	8	8	16	16.6	16	10	26	27.6	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)			0	7	13	20	20.8	23	32	55	58.3	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)			0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)			1	543	555	1098	1139.2	395	244	639	677.5	
Hiperplasia de la próstata(N40)			2	0	62	62	64.3	0	86	86	91.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)			10	263	227	490	508.4	338	275	613	649.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)			3	52	15	67	69.5	78	33	111	117.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)			0	0	4	4	4.2	0	2	2	2.1	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)			0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.2	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)			0	1	4	5	5.2	6	9	15	15.9	
Quemaduras(T20-T32)			4	64	89	153	158.7	57	79	136	144.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)			30	675	480	1155	1198.4	802	536	1338	1418.5	
Felipe Carrillo Puerto			Asma(J45, J46)	5	135	151	286	308.0	128	117	245	270.2
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.1	0	2	2	2.2
			Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	2	2	2.2	0	0	0	0.0
			Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	2.2	2	0	2	2.2
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1		
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	113	86	199	214.3	159	96	255	281.2		
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	46	0	46	49.5	34	0	34	37.5		
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	6	8	8.6	1	2	3	3.3		
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	6	9	15	16.2	18	15	33	36.4		
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	4	5	9	9.7	5	4	9	9.9		
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1		
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	34	671	805	1476	1589.7	751	832	1583	1745.6		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	96	96	103.4	0	83	83	91.5		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	89	112	201	216.5	123	143	266	293.3		
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	6	15	16.2	9	9	18	19.8		
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	7	9	9.7	3	14	17	18.7		
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	2	3	3.2	0	0	0	0.0		
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	1	3	3.2	1	5	6	6.6		
	Quemaduras(T20-T32)	1	20	23	43	46.3	11	20	31	34.2		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	21	604	416	1020	1098.6	495	465	960	1058.6		
	Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	6	117	63	180	186.0	65	54	119	125.2	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	3	3	3.3	0	0	0	0.0	
		Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	2.2	1	6	7	7.4	
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)		5	110	65	175	183.0	44	33	77	81.4		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	14	0	14	14.7	14	0	14	14.7		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	4	6	10	10.4	5	6	11	11.5		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	7	4	11	11.5	6	3	9	9.4		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		9	584	344	928	973.8	1021	569	1590	1670.3		
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	25	25	26.1	0	31	31	32.4		
Hipertensión arterial(I10-I15)		5	104	68	172	180.6	49	38	87	91.1		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		1	10	5	15	15.6	17	5	22	23.1		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	14	24	38	39.8	11	44	55	57.8		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	0	2	2	2.1	1	0	1	1.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	0	0	0	0.0	2	3	5	5.2		
Quemaduras(T20-T32)		0	13	25	38	39.8	19	8	27	28.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		2	225	113	338	353.8	244	115	359	375.5		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019			2018						
		Semana 49	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	16	476	366	842	331.1	439	307	746	299.8	
	Bocio endémico(E01)	0	6	3	9	3.5	2	0	2	0.8	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	0	72	72	28.3	0	56	56	22.5	
	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	2	5	7	2.8	2	4	6	2.4	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	3	43	0	43	16.9	18	0	18	7.2	
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	17	608	487	1095	430.6	375	275	650	261.2	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	220	0	220	86.5	124	0	124	49.8	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	20	24	9.4	1	10	11	4.4	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	42	109	151	59.4	39	91	130	52.2	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	45	92	137	53.9	43	73	116	46.6	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	1	11	13	24	9.4	1	4	5	2.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	45	1239	883	2122	834.4	947	732	1679	674.8	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	132	132	51.9	0	99	99	39.8	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	25	776	595	1371	539.1	508	419	927	372.5	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	259	52	311	122.3	242	65	307	123.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	10	44	54	21.2	2	16	18	7.2	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	12	8	20	7.9	6	5	11	4.4	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	3	4	1.6	0	5	5	2.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	34	54	88	34.6	20	19	39	15.7	
	Quemaduras(T20-T32)	6	62	84	146	57.4	40	34	74	29.7	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	27	1230	809	2039	801.7	1373	876	2249	903.8	
	Benito Juárez	Asma(J45, J46)	97	1381	1314	2695	322.5	1721	1427	3148	385.5
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	9	44	53	6.3	4	37	41	5.0
		Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	12	5	17	2.0	7	13	20	2.4
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	48	0	48	5.7	63	0	63	7.7
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	3	2	5	0.6	0	2	2	0.2
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	43	1450	1338	2788	333.6	1300	1199	2499	306.0
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	432	0	432	51.7	499	0	499	61.1
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	10	10	1.2	6	18	24	2.9
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		5	55	89	144	17.2	36	93	129	15.8	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		8	79	99	178	21.3	59	105	164	20.1	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	3	3	6	0.7	2	7	9	1.1	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	2	1	3	0.4	0	1	1	0.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		107	6565	3742	10307	1233.2	5860	4002	9862	1207.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)		15	0	522	522	62.5	0	457	457	56.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)		52	1662	1586	3248	388.6	1462	1418	2880	352.7	
Hipotermia(T68)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		16	854	330	1184	141.7	974	349	1323	162.0	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		10	56	136	192	23.0	17	69	86	10.5	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		1	21	23	44	5.3	42	21	63	7.7	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	1	3	4	0.5	2	0	2	0.2	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	34	51	85	10.2	40	54	94	11.5	
Quemaduras(T20-T32)		17	566	713	1279	153.0	520	648	1168	143.0	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		184	5252	4087	9339	1117.4	6029	4574	10603	1298.5	
Jose Maria Morelos		Asma(J45, J46)	7	89	83	172	391.9	130	93	223	520.0
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	9	12	27.3	0	6	6	14.0
		Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	7.0
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	2	3	6.8	1	0	1	2.3
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	44	21	65	148.1	65	50	115	268.2
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	28	0	28	63.8	23	0	23	53.6
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	6	4	10	22.8	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	2	4	9.1	6	5	11	25.7	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	4	4	9.1	3	2	5	11.7	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	101	66	167	380.5	126	72	198	461.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	15	15	34.2	0	3	3	7.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	31	31	62	141.3	80	33	113	263.5	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	0	10	22.8	5	1	6	14.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	2	14	16	36.5	2	19	21	49.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.3	0	1	1	2.3	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	1	3	6.8	1	1	2	4.7	
	Quemaduras(T20-T32)	0	9	14	23	52.4	11	17	28	65.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	461	206	667	1519.6	315	164	479	1117.0	
	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	4	116	85	201	647.6	114	61	175	576.7
		Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	4	2	6	19.3	5	1	6	19.8
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	6.4	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	46	29	75	241.7	35	31	66	217.5
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	5	0	5	16.1	3	0	3	9.9
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	0	1	1	3.2	0	1	1	3.3
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	2	6	19.3	4	2	6	19.8
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	3.2	3	3	6	19.8
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	13	114	105	219	705.6	58	49	107	352.6
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	11	11	35.4	0	8	8	26.4
		Hipertensión arterial(I10-I15)	2	44	31	75	241.7	54	50	104	342.7
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	11	10	21	67.7	22	4	26	85.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	4	26	30	96.7	5	13	18	59.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	2	3	5	16.1	2	1	3	9.9	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	7	6	13	41.9	3	5	8	26.4	
Quemaduras(T20-T32)		0	2	8	10	32.2	8	11	19	62.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		6	297	188	485	1562.7	268	146	414	1364.4	
Solidaridad		Asma(J45, J46)	18	212	158	370	164.2	162	117	279	127.2
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	3	5	8	3.6	1	3	4	1.8
		Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	0	3	3	1.3	0	1	1	0.5
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	23	0	23	10.2	22	0	22	10.0
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	3	3	1.3	1	1	2	0.9
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	7	283	253	536	237.9	223	222	445	203.0
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	181	0	181	80.3	210	0	210	95.8
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	14	30	44	19.5	11	12	23	10.5
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	20	33	53	23.5	13	27	40	18.2
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	0.9	1	0	1	0.5
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	12	2760	979	3739	1659.5	1950	795	2745	1251.9
		Hiperplasia de la próstata(N40)	6	0	166	166	73.7	0	114	114	52.0
	Hipertensión arterial(I10-I15)	29	281	309	590	261.9	235	266	501	228.5	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	149	81	230	102.1	144	56	200	91.2	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	7	38	45	20.0	8	31	39	17.8	



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019			2018					
		Semana 49	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	6	6	12	5.3	3	1	4	1.8
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	0.9	0	1	1	0.5
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	10	27	37	16.4	24	36	60	27.4
	Quemaduras(T20-T32)	5	230	270	500	221.9	196	275	471	214.8
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	39	1534	992	2526	1121.2	1256	825	2081	949.1
	Asma(J45, J46)	0	25	21	46	123.2	8	4	12	33.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.5
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	5.4	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	5.4	1	0	1	2.7
	Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	20	20	40	107.1	19	12	31	85.2
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	3	0	3	8.0	1	0	1	2.7
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.5
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	76	21	97	259.8	21	18	39	107.2
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	19	12	31	83.0	16	17	33	90.7
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	2	2	5.4	0	0	0	0.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0
	Quemaduras(T20-T32)	2	9	8	17	45.5	2	2	4	11.0
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	240	111	351	940.1	238	106	344	945.5	
Asma(J45, J46)	0	28	31	59	126.2	10	18	28	61.5	
Bocio endémico(E01)	0	1	0	1	2.1	2	1	3	6.6	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	2.1	1	0	1	2.2	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.1	4	1	5	11.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	127	66	193	412.8	98	70	168	368.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	20	0	20	42.8	8	0	8	17.6	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	4	5	10.7	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	3	2	5	10.7	0	0	0	0.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	152	73	225	481.3	136	64	200	439.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	27	27	57.8	0	17	17	37.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)	6	137	117	254	543.3	115	85	200	439.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	7	2	9	19.3	1	0	1	2.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	1	2	4.3	0	4	4	8.8	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.1	1	1	2	4.4	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2	
Quemaduras(T20-T32)	0	9	14	23	49.2	3	8	11	24.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	449	204	653	1396.8	247	116	363	797.0	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	0	10	10.4	30	0	30	31.8
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	5	3	8	8.3	6	7	13	13.8
	Varicela(B01)	2	41	49	90	93.4	152	155	307	325.5
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	2	2	4	4.3	2	5	7	7.7
	Hepatitis vírica A(B15)	0	3	2	5	5.4	1	0	1	1.1
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	6	0	6	6.5	11	0	11	12.1
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	3	4	4.3	4	10	14	15.4
	Varicela(B01)	3	25	30	55	59.2	64	93	157	173.1
	Hepatitis vírica A(B15)	0	2	0	2	9.6	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	6	1	7	33.5	40	0	40	196.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	3	3	14.4	9	4	13	63.7
	Varicela(B01)	0	14	20	34	162.8	14	16	30	147.0
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	9	10	3.9	0	1	1	0.4
	Hepatitis vírica A(B15)	0	6	7	13	5.1	1	0	1	0.4
	Hepatitis vírica B(B16)	0	2	3	5	2.0	0	3	3	1.2
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	1	4	1.6	9	3	12	4.8
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	29	21	50	19.7	8	10	18	7.2
	Varicela(B01)	4	146	173	319	125.4	222	222	444	178.4
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	6	11	17	2.0	1	11	12	1.5
	Hepatitis vírica A(B15)	0	11	8	19	2.3	5	5	10	1.2
	Hepatitis vírica B(B16)	0	4	4	8	1.0	3	4	7	0.9
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	3	70	2	72	8.6	354	1	355	43.5
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	31	39	70	8.4	31	57	88	10.8
	Varicela(B01)	10	416	504	920	110.1	661	839	1500	183.7
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	0	1	2.3	0	1	1	2.3
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	2.3	3	2	5	11.7
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.7
	Varicela(B01)	0	17	14	31	70.6	4	6	10	23.3
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	4	4	12.9	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica A(B15)	0	4	1	5	16.1	2	2	4	13.2
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	9.7	28	0	28	92.3
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	3.2	0	2	2	6.6
	Varicela(B01)	0	16	6	22	70.9	6	16	22	72.5
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	4	5	2.2	5	1	6	2.7
	Hepatitis vírica B(B16)	1	2	7	9	4.0	3	2	5	2.3
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	31	0	31	13.8	60	0	60	27.4
	Parotiditis infecciosa(B26)	4	22	29	51	22.6	98	179	277	126.3
Varicela(B01)	2	158	187	345	153.1	332	406	738	336.6	
Hepatitis vírica A(B15)	0	12	17	29	77.7	11	17	28	77.0	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	13.4	1	0	1	2.7	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
Varicela(B01)	0	10	10	20	53.6	16	12	28	77.0	
Hepatitis vírica A(B15)	0	3	6	9	19.3	0	0	0	0.0	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	6	0	6	12.8	0	0	0	0.0	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0	
Varicela(B01)	0	35	30	65	139.0	48	37	85	186.6	
Nutrición	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	2	0	2	2.1	2	2	4	4.2
	Desnutrición leve(E44.1)	0	9	11	20	20.8	24	9	33	35.0
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.1
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
	Obesidad(E66)	13	412	283	695	721.1	528	320	848	899.0
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	1	4	4.3	0	0	0	0.0
	Desnutrición leve(E44.1)	0	29	25	54	58.2	20	15	35	38.6
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	9	3	12	12.9	5	8	13	14.3
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	9	14	15.1	2	1	3	3.3
	Obesidad(E66)	1	175	186	361	388.8	203	194	397	437.8



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 49	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Nutrición	Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	8	9	17	81.4	12	13	25	122.5
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	14.4	2	2	4	19.6
		Obesidad(E66)	6	154	108	262	1254.6	114	94	208	1019.5
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	7	1	8	3.1	2	4	6	2.4
		Desnutrición leve(E44.1)	1	48	73	121	47.6	54	30	84	33.8
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	6	3	9	3.5	1	6	7	2.8
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	2	5	2.0	16	10	26	10.4
	Benito Juarez	Obesidad(E66)	46	1047	658	1705	670.4	1456	960	2416	971.0
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	15	5	20	2.4	9	5	14	1.7
		Desnutrición leve(E44.1)	8	218	253	471	56.4	235	221	456	55.8
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	24	37	61	7.3	14	26	40	4.9
	Jose Maria Morelos	Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	10	18	2.2	13	6	19	2.3
		Obesidad(E66)	84	4184	2559	6743	806.8	4950	2923	7873	964.1
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	9.3
		Desnutrición leve(E44.1)	1	39	35	74	168.6	57	32	89	20.5
	Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	9	12	27.3	13	12	25	58.3
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	0	3	6.8	4	3	7	16.3
		Obesidad(E66)	4	221	87	308	701.7	202	107	309	720.6
		Desnutrición leve(E44.1)	0	5	5	10	32.2	16	6	22	72.5
Solidaridad	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	1	3	9.7	3	3	6	19.8	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)	1	58	41	99	319.0	74	73	147	484.4	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tulum	Desnutrición leve(E44.1)	3	47	42	89	39.5	40	36	76	34.7	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	1	5	2.2	3	2	5	2.3	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.5	
	Obesidad(E66)	23	1041	596	1637	726.6	992	602	1594	727.0	
Bacalar	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	1	1	2.7	3	4	7	19.2	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	2.7	3	0	3	8.2	
	Obesidad(E66)	0	18	10	28	75.0	22	14	36	98.9	
Otras enfermedades exantemáticas	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	0	1	1	2.1	2	1	3	6.6	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	9	5	14	29.9	19	19	38	83.4	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	6.4	3	4	7	15.4	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	2	5	10.7	4	5	9	19.8	
Otras enfermedades transmisibles	Obesidad(E66)	0	156	59	215	459.9	333	181	514	1128.5	
	Erisipela(A46)	0	6	7	13	13.5	10	6	16	17.0	
	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	1.0	1	1	2	2.1	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	2	4	6	6.5	0	7	7.7	
	Escarlatina(A38)	0	2	1	3	3.2	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	0	1	1	4.8	0	1	4.9	
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	1	19	30	49	19.3	23	40	63	25.3
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	4	60	123	183	21.9	62	147	209	25.6
	Escarlatina(A38)	0	4	1	5	0.6	3	2	5	0.6	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	1	4	5	11.4	2	2	4	9.3
	Escarlatina(A38)	0	0	2	2	4.6	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3
	Erisipela(A46)	0	19	25	44	19.5	16	55	71	32.4	
	Solidaridad	Escarlatina(A38)	0	2	1	3	1.3	0	0	0	0.0
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
	Tulum	Escarlatina(A38)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0
	Bacalar	Erisipela(A46)	0	2	5	7	15.0	0	2	2	4.4
	Otras enfermedades zoonosis	Conjuntivitis(H10)	23	956	909	1865	1935.0	981	891	1872	1984.7
Escabiosis(B86)		10	307	259	566	587.3	523	426	949	1006.1	
Leprosia(A30)		0	0	0	0	0.0	4	0	4	4.2	
Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)		0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Conjuntivitis(H10)		5	229	287	516	555.8	210	216	426	469.8	
Felipe Carrillo Puerto		Escabiosis(B86)	3	107	65	172	185.3	109	74	183	201.8
Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)		0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.2	
Isla Mujeres		Conjuntivitis(H10)	6	160	145	305	1460.5	170	161	331	1622.3
Escabiosis(B86)		1	43	32	75	359.1	24	45	69	338.2	
Othon P. Blanco		Conjuntivitis(H10)	33	954	823	1777	698.7	1482	1286	2768	1112.4
Escabiosis(B86)		11	264	237	501	197.0	299	268	567	227.9	
Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)		0	2	7	9	3.5	2	0	2	0.8	
Leprosia(A30)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Mal del pinto(A67)		0	3	1	4	1.6	1	0	1	0.4	
Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)		0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
Benito Juarez		Conjuntivitis(H10)	123	5329	5127	10456	1251.0	5752	5923	11675	1429.7
Escabiosis(B86)		22	1271	1210	2481	296.8	1790	1560	3350	410.2	
Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)		0	8	21	29	3.5	5	3	8	1.0	
Mal del pinto(A67)		0	0	2	2	0.2	2	1	3	0.4	
Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)		0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0	
Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	6	140	119	259	590.1	151	90	241	562.0	
Escabiosis(B86)	1	67	50	117	266.6	97	66	163	380.1		
Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3		
Leprosia(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3		
Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	5	147	130	277	892.5	86	102	188	619.6	
Escabiosis(B86)	2	40	46	86	277.1	95	81	176	580.0		
Solidaridad	Conjuntivitis(H10)	42	1449	1551	3000	1331.5	1309	1458	2767	1262.0	
Escabiosis(B86)	8	255	250	505	224.1	314	359	673	306.9		
Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	3	1	4	1.8	2	6	8	3.6		
Leprosia(A30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Mal del pinto(A67)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Tulum	Conjuntivitis(H10)	0	91	103	194	519.6	62	60	122	335.3	
Escabiosis(B86)	1	48	52	100	267.8	30	35	65	178.7		
Bacalar	Conjuntivitis(H10)	3	90	73	163	348.7	244	119	363	797.0	
Escabiosis(B86)	3	80	57	137	293.0	63	53	116	254.7		
Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2		
Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
Zoonosis	Isla Mujeres	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	1	4.9	
	Othon P. Blanco	Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.4	0	0	0.0	
	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Benito Juarez	Cisticercosis(B69)	0	0	1	1	0.1	2	1	3	0.4
	Teniasis(B68)	0	23	21	44	5.3	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Teniasis(B68)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0	
Tulum	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	11.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 49	2019			2018				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	13	16	29	30.09	1	0	1	1.02
	Dengue No Grave(A90)	0	17	30	47	48.77	2	1	3	3.06
	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
	Infección 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)	10	38	42	80	86.16	1	1	2
Dengue No Grave(A90)		2	33	23	56	60.32	4	3	7	7.43
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
Infección 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)	1	3	3	6	28.73	0	0	0
	Dengue No Grave(A90)	0	7	3	10	47.89	0	0	0	0.00
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Infección 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	18	17	35	13.76	7	9	16
Dengue No Grave(A90)		1	81	76	157	61.73	33	26	59	22.82
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
Infección 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	2	2	4	1.55
Benito Juárez		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	32	171	188	359	42.95	2	2	4
	Dengue No Grave(A90)	23	139	145	284	33.98	6	5	11	1.30
	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
	Infección 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	1	1	2	0.24	1	1	2	0.24

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 49	2019			2018				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	7	11	11	22	50.12	0	0	0	0.00
	Dengue No Grave(A90)	3	11	11	22	50.12	0	0	0	0.00
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Infección por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	2.28	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	13	17	30	96.66	0	0	0
Dengue No Grave(A90)		0	16	18	34	109.55	0	0	0	0.00
Encefalitis equina venezolana(A92.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Fiebre amarilla(A95)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Infección 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	1	1	3.22	0	0	0	0.00
Solidaridad		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	17	139	115	254	112.74	3	0	3
	Dengue No Grave(A90)	1	73	64	137	60.81	1	0	1	0.44
	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
	Infección 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	2	7	9	3.95
	Tulum	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	8	8	16	42.85	1	1	2
Dengue No Grave(A90)		0	4	11	15	40.18	4	1	5	13.23
Encefalitis equina venezolana(A92.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Fiebre amarilla(A95)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Infección 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	6	9	15	40.18	2	6	8
	Dengue No Grave(A90)	2	28	28	56	149.99	27	16	43	90.86
	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
	Infección por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	2.68	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	1	1	2	4.23

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019				2018					
		Semana 49	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 vcceral(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	1.04	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	
	Felipe Carrillo Puerto	Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	0	1	1.08	0	1	1	1.06
		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	26	109	135	145.40	6	48	54	57.31	
Leishmaniasis vcceral(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	1.08	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)		0	0	1	1	1.08	2	0	2	2.12	
Leptospirosis (A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres		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 vcceral(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	
	Othon P. Blanco	Fiebre Manchada (A77.0)	0	7	2	9	3.54	1	3	4	1.55
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tifo murino(A75.2)		0	0	1	1	0.39	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	20	164	184	72.35	10	97	107	41.39	
Leishmaniasis vcceral(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	3	6	9	3.54	1	3	4	1.55	
Brucelosis(A23)		0	2	4	6	2.36	1	1	2	0.77	
Leptospirosis (A27)		0	0	1	1	0.39	0	1	1	0.39	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez		Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	0	1	0.12	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	1	1	0.12	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	23	27	3.23	1	10	11	1.30	
	Leishmaniasis vcceral(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	3	6	9	1.08	4	10	14	1.65	
	Brucelosis(A23)	0	1	1	2	0.24	2	0	2	0.24	
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12	
	Cisticercosis (B69)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
	José María Morelos	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	5	75	80	182.27	0	8	8	17.95	
Leishmaniasis vcceral(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	2.24	
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	
Lazaro Cárdenas		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	15	15	48.33	0	5	5	15.86	
	Leishmaniasis vcceral(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	
	Solidaridad	Fiebre Manchada (A77.0)	0	2	1	3	1.33	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	4	10	14	6.21	0	7	7	3.07	
Leishmaniasis vcceral(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	1.33	0	1	1	0.44	
Brucelosis(A23)		0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
Leptospirosis (A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	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	15	16	42.85	1	11	12	31.74	
	Leishmaniasis vcceral(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	
	Bacalar	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.23
		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	26	87	113	302.65	3	21	24	50.71	
Leishmaniasis vcceral(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	5.36	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)		0	1	0	1	2.68	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	

Enfermedades de Interés Local o Regional

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			semana 49	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	1	0	1	1.04	3	3	6	6.12
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	5	5	10	10.77	9	7	16	16.98
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	0	0	0.00	6	3	9	42.45
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	1	2	7	9	3.54	25	8	33	12.76
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	47	35	82	9.81	60	44	104	12.26
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	2	2	4.56	7	6	13	29.18
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	1	2	3	9.67	4	0	4	12.69
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	1	10	9	19	8.43	20	18	38	16.68
		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	1	3	2	5	13.39	3	5	8	21.16
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2019				2018				
			semana 49	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	6.34
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.23
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	7	0	7	7	0.84	36	201	237	27.93
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	21	119	140	16.50
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	5	5	5.10
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	1	5	6	6.12
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	3	8	11	11.67
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	2.12
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	4.72
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	1	3	4	8.98
		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	1	1	2	6.34
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	9.52
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	7	66	73	28.24
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	0	1	1	0.39	5	22	27	10.44
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	26	132	158	69.35
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	2	0	2	2	0.89	18	94	112	49.16
	Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	3	1	4	10.58
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	1	5	6	15.87

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años							
			2019				2018			
			Semana 49	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Información del Sistema Especial de Detectos al Nacimiento	Cozumel	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
	Felipe Carrillo Puerto	Meningocele	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
	Isla Mujeres	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Microcefalia	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02
		Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	1	2	2	0.79	0	3	3	3.06	
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	2	0	2	2.04	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	2	1	3	3.06	
	Encefalocele	0	1	0	0.12	0	1	1	1.02	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Jose Maria Morelos	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	2	0	0.24	3	1	4	4.08	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	5	2	0.84	3	8	11	11.22	
Lazaro Cardenas	Microcefalia	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02	
	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	
Solidaridad	Meningocele	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	
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	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	3	3	2.66	0	0	0	0.00	
Bacalar	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	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 49	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	4	5	5.19	0	0	0	0.00
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome Coqueluchoide.	0	2	0	2	2.08	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	1	13	4	17	18.31	7	1	8	8.49
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.06
		Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	4.79	0	0	0	0.00
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome Coqueluchoide.	0	0	1	1	4.79	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	6	7	13	5.11	5	6	11	4.25
		Parálisis Flácida Aguda.	0	3	2	5	1.97	0	1	1	0.39
		Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	1	31	43	74	8.85	12	13	25	2.95	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	2	1	3	0.36	1	0	1	0.12	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	4	15	19	2.27	0	0	0	0.00	
Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	2.28	1	0	1	2.24	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	3.22	1	0	1	3.17	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	25	20	45	19.97	1	4	5	2.19	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	2	6	8	3.55	0	0	0	0.00	
Tulum	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	6	1	7	14.79	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 49	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
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	0	0	0	0.00	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	1	1	2	0.79	0	0	0	0.00
Benito Juarez		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								
		2019					2018			
		Semana 49	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	0	0	1	1.04	0	0	0		
	Otras	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02	
	Pulmonar	0	3	13	16.60	2	2	4	4.08	
Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	1	0	1.08	0	0	0	0.00	
	Meningea	0	0	0	0.00	0	1	1	1.06	
	Miliar	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres	Pulmonar	0	2	5	7.54	5	9	14	14.86	
	Ganglionar	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Perineo	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Pulmonar	0	2	0	2.98	3	1	4	4.87	
	Ganglionar	0	1	0	1.39	0	0	0	0.00	
	Otras	0	1	0	1.39	0	1	1	1.39	
	Peritoneo	0	0	0	0.00	0	1	1	1.39	
	Miliar	0	0	1	1.39	0	1	1	1.39	
	Mixta	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	0	0	2	2.78	1	1	2	2.77	
	Osea	0	1	1	1.39	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	0	11	25	36.54	14	24	38	41.70	
	Ganglionar	0	3	5	8.37	5	4	9	10.6	
Benito Juarez	Meningea	1	1	4	5.60	0	1	1	1.12	
	Miliar	1	0	7	9.60	1	7	8	9.4	
	Mixta	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Osea	0	1	5	6.72	0	0	0	0.00	
	Intestinal	0	2	0	2.72	0	0	0	0.00	
	Otras	1	5	4	9.60	1	0	1	1.12	
	Pleural	1	5	9	12.00	1	4	5	5.6	
	Piel	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Central	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	4	91	182	272.64	71	142	213	251.0	
Jose Maria Morelos	Miliar	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	0	2	0	2.72	2	2	4	4.48	
Lazaro Cardenas	Ganglionar	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	0	0	2	2.72	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	0	2	1	2.72	3	3	6	6.48	
Solidaridad	Peritoneo	0	0	0	0.00	1	0	1	1.12	
	Ganglionar	0	1	2	2.72	2	0	2	2.24	
	Miliar	0	2	3	3.36	0	1	1	1.12	
	Mixta	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Osea	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	0	0	4	5.44	1	7	8	8.4	
	Piel	0	1	0	1.36	0	0	0	0.00	
	Otras	0	1	2	2.72	0	0	0	0.00	
	Ojo	0	1	0	1.36	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	2	21	47	60.32	22	50	72	75.6	
Tulum	Ganglionar	0	0	0	0.00	1	0	1	1.12	
	Piel	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	0	0	1	1.36	0	0	0	0.00	
Bacalar	Pulmonar	0	3	9	11.52	2	5	7	7.56	
	Ganglionar	0	0	0	0.00	1	4	5	5.6	
	Miliar	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Pulmonar	1	2	8	10.24	0	1	1	1.12	



## Directorio

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

Dra. Myriam Ortiz Enríquez  
Directora de Servicios de Salud.

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

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

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

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

Dra. Liliana Mayo Guerra.  
Jefa de Departamento de Urgencias  
Epidemiológicas y Desastres.

## Editor

L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez  
Responsable Estatal Plataformas Locales(SECADE, CAPREDIA, SICANE) y  
Boletines Epidemiológicos.

## Integrantes de Información

LE. Margarita Marrufo Canul  
Responsable de plataforma RHOVE,  
Nutrave, Colera.

L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez  
Responsable Estatal de Plataformas Locales  
y Boletines Epidemiológicos.

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

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

MSP. Lourdes Natoli  
Reponsable Estatal de SIVE de EPV.

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

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