

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 50 de 2019

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	3
6.-	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	4
7.-	Enfermedades neurológicas y de salud mental	4
8.-	Enfermedades no transmisibles	4
9.-	Enfermedades prevenibles por vacunación	6
10.-	Nutrición	7
11.-	Otras enfermedades exantemáticas	7
12.-	Otras enfermedades transmisibles	7
13.-	Zoonosis	7
14.-	Enfermedades Transmitidas por Vector	8
15.-	Enfermedades de Interés Local o Regional	9
16.-	Sistema Especial de Influenza y Cólera	10
17.-	Información Sistema Especial de VIH/Sida	10
18.-	Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento	11
19.-	Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	11
20.-	Información del Sistema Especial de Enfermedades Prevenibles por Vacunación	12
21.-	Información Sistema Especial de Tuberculosis	13
22.-	Directorio	14

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 50	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)	3	26	35	61	63.3	68	61	129	136.8
		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	52	40	92	95.5	36	39	75	79.5
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	6	7	7.3	5	6	11	11.7
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	349	32	381	395.3	896	3	899	953.1	
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	15	32	47	50.6	19	36	55	60.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	24	51	75	80.8	6	18	24	26.5
		Mordedura por serpiente(X20)	0	4	14	18	19.4	8	15	23	25.4
		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
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	1	1	2	2.2	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)	5	46	66	112	536.3	50	51	101	495.0
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	4	11	15	71.8	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	58.8
		Mordeduras por perro(W54)	0	25	24	49	234.6	19	32	51	250.0
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	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)	4	33	142	175	68.8	18	75	93	37.4
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	11	85	96	37.7	15	81	96	38.6
		Mordedura por serpiente(X20)	0	12	10	22	8.7	9	15	24	9.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	11	12	23	9.0	13	7	20	8.0
		Mordeduras por perro(W54)	1	100	87	187	73.5	88	84	172	69.1
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	8	58	66	26.0	5	55	60	24.1
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	16	3	19	7.5	59	6	65	26.1	
	Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	15	304	494	798	95.5	197	335	532	65.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	30	191	601	792	94.8	44	231	275	33.7
		Mordedura por serpiente(X20)	0	2	6	8	1.0	3	9	12	1.5
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	62	41	103	12.3	64	31	95	11.6
		Mordeduras por perro(W54)	16	533	581	1114	133.3	536	612	1148	140.6
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	88	86	174	20.8	34	45	79	9.7
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	636	13	649	77.7	1465	19	1484	181.7	
	Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	77	114	191	435.2	51	110	161	375.4
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	29	66	95	216.4	32	110	142	331.1
		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	25	51	118.9
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	10	18	27	45	102.5	23	29	52	121.3
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	1	3	6.8	1	1	2	4.7	
	Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	30	103	133	428.5	35	65	100	329.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	36	120	156	502.6	15	57	72	237.3
		Mordedura por serpiente(X20)	1	4	15	19	61.2	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	46	78	251.3	26	34	60	197.7
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	9	13	41.9	8	8	16	52.7
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)	2	14	24	38	16.9	7	17	24	10.9	
	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)	3	107	133	240	106.5	58	76	134	61.1	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	6	10	4.4	6	2	8	3.6	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	3	253	1	254	112.7	282	6	288	331.3		
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)	2	26	36	62	166.1	11	6	17	46.7	
	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)	2	37	131	168	359.3	47	125	172	377.6	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	17	73	90	192.5	33	74	107	234.9	
	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	5	8	17.6	
	Mordeduras por perro(W54)	0	14	20	34	72.7	12	20	32	70.3	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	4.3	10	16	26	57.1	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	17	2	19	40.6	145	7	152	333.7		
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	13	0	13	13.5	42	0	42	44.5
		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
	Felipe Carrillo Puerto	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	4.2
		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)	1	14	0	14	15.1	9	0	9	9.9
	Isla Mujeres	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)	0	15	0	15	71.8	10	0	10	49.0
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	4	0	4	19.2	1	0	1	4.9
	Othon P. Blanco	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	52	0	52	20.9
	Benito Juárez	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	13	0	13	5.1	5	0	5	2.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	3	41	3	44	17.3	38	0	38	15.3
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	1.2	3	0	3	1.2
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	225	0	225	26.9	192	0	192	23.5
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	63	0	63	7.5	37	0	37	4.5
		Tumor maligno de la mama(C50)	3	102	0	102	12.2	92	0	92	11.3
	Lazaro Cardenas	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	40	0	40	4.8	30	0	30	3.7
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	7	0	7	15.9	1	0	1	2.3
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	2.3	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	31	0	31	99.9	16	0	16	52.7
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	6	0	6	19.3	1	0	1	3.3
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0
	Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	86	0	86	38.2	68	0	68	31.0
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	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
	Bacalar	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	27	0	27	12.0	5	0	5	2.3
		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

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019			2018						
			Semana 50	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)	61	3022	1190	4212	4370.2	3178	1032	4210	4463.4	
	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)	94	2649	992	3641	3921.6	2368	953	3321	3662.1	
	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)	31	1050	342	1392	6665.8	1056	288	1344	6587.3	
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	201	8669	2706	11375	4472.6	7583	2036	9619	3865.7	
	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)	569	26678	8929	35607	4260.3	27806	9575	37381	4577.7	
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	42	1682	480	2162	4925.7	1458	436	1894	4416.8	
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	14	1016	227	1243	4005.1	1040	219	1259	4149.1	
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)	188	7907	2573	10480	4651.5	7076	2267	9343	4261.1		
Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	22	639	105	744	1992.7	565	67	632	1737.1		
Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	49	1661	441	2102	4496.1	1553	424	1977	4340.7		
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	71	3	74	76.8	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	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	32	3	35	36.3	39	0	39	41.3	
		Vulvovaginitis(N76)	11	561	0	561	582.1	481	0	481	510.0	
		Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	113	7	120	129.2	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	6	9	15	16.5
	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	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)		1	48	6	54	58.2	58	4	62	68.4	
	Vulvovaginitis(N76)		11	473	0	473	509.4	528	0	528	582.2	
	Isla Mujeres		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	25	4	29	138.9	56	2	58	284.3
		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)	2	2	0	2	9.6	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	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	4	1	5	23.9	12	1	13	63.7	
		Vulvovaginitis(N76)	3	239	0	239	1144.5	246	0	246	1205.7	
		Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	15	424	18	442	173.8	345	20	365	146.7
			Chancro blando(A57)	0	0	2	2	0.8	0	2	2	0.8
	Herpes genital(A60.0)		0	19	14	33	13.0	2	10	12	4.8	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)		0	12	7	19	7.5	0	2	2	0.8	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)		1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)		0	10	40	50	19.7	9	23	32	12.9	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)		7	245	9	254	99.9	232	4	236	94.8	
	Vulvovaginitis(N76)		26	2011	0	2011	790.7	1679	0	1679	674.8	
	Benito Juarez		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	22	1555	104	1659	198.5	1728	290	2018	247.1
			Chancro blando(A57)	0	0	7	7	0.8	2	1	3	0.4
		Herpes genital(A60.0)	2	61	44	105	12.6	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)	3	37	189	226	27.0	26	95	121	14.8	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.1	0	2	2	0.2	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	122	5	127	15.2	85	9	94	11.5	
		Vulvovaginitis(N76)	82	8604	0	8604	1029.4	6719	0	6719	822.8	
		Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	84	2	86	195.9	141	9	150	349.8
	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	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)		0	27	3	30	68.3	19	0	19	44.3	
	Vulvovaginitis(N76)		6	583	0	583	1328.3	552	0	552	1287.3	
	Lazaro Cardenas		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	33	20	53	170.8	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
			Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	4	0	4	12.9	11	0	11	36.3
		Vulvovaginitis(N76)	2	212	0	212	683.1	246	0	246	810.7	
		Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	304	14	318	141.1	297	15	312	142.3
			Chancro blando(A57)	0	2	4	6	2.7	3	3	6	2.7
			Herpes genital(A60.0)	0	29	26	55	24.4	18	6	24	10.9
			Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	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)		5	29	93	122	54.1	5	59	64	29.2	
	Sifilis congénita(A50)		0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)		1	43	2	45	20.0	45	4	49	22.3	
	Vulvovaginitis(N76)		12	955	0	955	423.9	1091	0	1091	497.6	
	Tulum		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	36	0	36	96.4	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)	6	116	0	116	310.7	145	0	145	398.5	
		Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	161	5	166	355.1	142	5	147	322.8
			Chancro blando(A57)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
			Herpes genital(A60.0)	0	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
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)		0	8	0	8	17.1	4	0	4	8.8	
	Vulvovaginitis(N76)		9	1435	0	1435	3069.4	311	0	311	682.8	
	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		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)	385	12788	10589	23377	24255.0	14999	12629	27628	29291.2
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	23	21	44	45.7	46	31	77	81.6	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	22	892	822	1714	1778.4	734	657	1391	1474.7	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	0	2	2.2	3	0	3	3.3	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	405	9808	8269	18077	19470.0	9584	8468	18052	19906.1	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	88	113	201	216.5	95	76	171	188.6	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	317	298	615	662.4	300	316	616	679.3	
		Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	156	4328	3449	7777	37241.1	4207	3565	7772	38092.5
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	3	2	5	23.9	4	3	7	34.3
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)		10	256	203	459	2198.0	274	201	475	2328.1	
	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)		891	26597	21726	48323	19000.5	29337	25117	54454	21884.2	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)		1	87	67	154	60.6	57	62	119	47.8	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)		20	2104	1902	4006	1575.2	1274	904	2178	875.3	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019						2018		
		Semana 50	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado	Femenino	Masculino	Total
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)	3991	95191	89261	184452	22069.2	106904	97724	204628	25059.1
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	181	195	376	45.0	149	129	278	34.0
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	164	5512	4970	10482	1254.1	6733	6169	12902	1580.0
	Jose Maria Morelos	210	5741	4478	10219	23282.1	5576	4534	10110	23576.4
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	17	9	26	59.2	26	12	38	88.6
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	245	234	479	1091.3	258	169	427	995.8
	Lazaro Cardenas	200	5624	5146	10770	34701.9	5484	4591	10075	33202.8
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	19	20	39	125.7	26	20	46	151.6
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	391	295	686	2210.4	244	225	469	1545.6
	Solidaridad	862	20759	19056	39815	17671.7	21012	19375	40387	18419.4
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	8	80	224	304	134.9	61	74	135	61.6
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	28	832	755	1587	704.4	860	814	1674	763.5	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	83	2032	1984	4016	10756.2	2098	1752	3850	10582.1	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	6	3	9	24.1	0	6	6	16.5	
Tulum	1	59	39	98	262.5	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)	245	5634	4335	9969	21323.5	5929	5161	11090	24349.1	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	15	27	42	89.8	5	12	17	37.3	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	230	162	392	838.5	282	168	450	988.0	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	244	200	444	460.7	189	145	334	354.1
	Ascariasis(B77)	0	28	36	64	66.4	123	96	219	232.2
	Enterobiasis(B80)	0	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)	1	5	0	5	5.2	6	3	9	9.5
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	101	4801	4238	9039	9375.5	4363	4032	8395	8900.4
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	2	3	3.1	0	0	0	0.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	11	274	204	478	496.0	238	226	464	491.9
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	4	21	25	25.9	7	81	88	93.3
	Otras salmonelosis(A02)	0	50	23	73	75.7	64	31	95	100.7
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	289	273	562	605.3	266	306	572	630.8	
Ascariasis(B77)	16	161	206	367	395.3	140	192	332	366.1	
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	
Giardiasis(A07.1)	1	10	7	17	18.3	12	5	17	18.7	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	69	1775	1479	3254	3504.7	1169	1343	2512	2770.0	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	108	92	200	215.4	114	109	223	245.9	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	49	35	84	90.5	42	35	77	84.9	
Otras salmonelosis(A02)	10	227	170	397	427.6	296	185	481	530.4	
Shigelosis(A03)	0	0	1	1	1.1	1	1	2	2.2	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	39	45	84	402.2	37	54	91	446.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	14	655	601	1256	6014.5	392	423	815	3994.5	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	25	19	44	210.7	45	31	76	372.5	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	6	7	13	62.3	0	2	2	9.8	
Otras salmonelosis(A02)	1	18	11	29	138.9	26	10	36	176.4	
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	16	838	698	1536	604.0	576	486	1062	426.8	
Ascariasis(B77)	2	122	146	268	105.4	280	232	512	205.8	
Enterobiasis(B80)	0	5	5	10	3.9	115	103	218	87.6	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	3	48	51	20.1	11	45	56	22.5	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	2	2	4	1.6	6	1	7	2.8	
Giardiasis(A07.1)	1	81	14	95	37.4	72	20	92	37.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	163	5544	4925	10469	4116.4	5877	5474	11351	4561.8	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	4	5	2.0	0	0	0	0.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	7	367	220	587	230.8	344	232	576	231.5	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	11	297	282	579	227.7	290	268	558	224.3	
Otras salmonelosis(A02)	12	378	248	626	246.1	126	57	183	73.5	
Shigelosis(A03)	0	4	3	7	2.8	2	5	7	2.8	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	16	443	414	857	102.5	516	488	1004	123.0	
Ascariasis(B77)	2	73	73	146	17.5	80	67	147	18.0	
Enterobiasis(B80)	0	31	29	60	7.2	46	26	72	8.8	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	6	1	7	0.8	2	0	2	0.2	
Giardiasis(A07.1)	1	52	37	89	10.6	21	24	45	5.5	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1240	38272	38076	76348	9134.8	39948	38583	78531	9617.0	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	72	65	137	16.4	4	3	7	0.9	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	20	729	606	1335	159.7	870	774	1644	201.3	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	218	209	427	51.1	247	207	454	55.6	
Otras salmonelosis(A02)	3	187	78	265	31.7	370	191	561	68.7	
Shigelosis(A03)	0	4	3	7	0.8	3	2	5	0.6	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	150	118	268	610.6	109	82	191	445.4	
Ascariasis(B77)	3	149	119	268	610.6	143	152	295	687.9	
Enterobiasis(B80)	0	10	4	14	31.9	4	6	10	23.3	
Giardiasis(A07.1)	0	6	9	15	34.2	1	4	5	11.7	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	11	782	613	1395	3178.3	590	433	1023	2385.6	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	95	82	177	403.3	32	26	58	135.3	
Otras salmonelosis(A02)	1	9	2	11	25.1	28	10	38	88.6	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.7	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	46	54	100	322.2	53	43	96	316.4	
Ascariasis(B77)	0	14	11	25	80.6	17	11	28	92.3	
Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	5	3	8	26.4	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.9	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.6	
Giardiasis(A07.1)	0	0	2	2	6.4	0	0	0	0.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	29	963	860	1823	5873.9	337	278	615	2026.8	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	8	10	32.2	0	0	0	0.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	3	1	4	12.9	2	1	3	9.9	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	8	16	15	31	99.9	22	28	50	164.8	
Otras salmonelosis(A02)	0	4	1	5	16.1	0	1	1	3.3	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	249	203	452	200.6	244	215	459	209.3	
Ascariasis(B77)	0	15	6	21	9.3	8	4	12	5.5	
Enterobiasis(B80)	0	38	18	56	24.9	21	12	33	15.1	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	4	3	9	12	5.3	2	4	6	2.7	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	200	7615	7235	14850	6591.1	7987	6865	14852	6773.6	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	8	431	352	783	347.5	450	366	816	372.2	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	74	68	142	63.0	48	28	76	34.7	
Otras salmonelosis(A02)	0	12	22	34	15.1	58	49	107	48.8	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 50	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)	19	296	255	551	1475.8	397	310	707	1943.2
		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)	1	16	18	34	91.1	8	7	15	41.2
		Otras salmonelosis (A02)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0
		Absceso 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	51	29	80	175.6
	Bacalar	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)	30	1260	995	2255	4823.4	1012	911	1923	4222.1
		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)	1	32	30	62	132.6	43	30	73	160.3
		Otras salmonelosis (A02)	1	25	10	35	74.9	6	1	7	15.4
Shigelosis (A03)	1	1	3	4	8.6	0	0	0	0.0		
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión (F32)	6	37	11	48	49.8	87	19	106	112.4
		Enfermedad de Alzheimer (G30)	0	2	2	4	4.2	0	3	3	3.2
		Enfermedad de Parkinson (G20)	0	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	1	1	1.1
		Depresión (F32)	1	3	1	4	19.2	4	1	5	24.5
	Othon P. Blanco	Enfermedad de Alzheimer (G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8
		Enfermedad de Parkinson (G20)	16	417	100	517	203.3	342	122	464	186.5
	Benito Juarez	Depresión (F32)	0	3	3	6	2.4	1	3	4	1.6
		Enfermedad de Alzheimer (G30)	1	6	10	16	6.3	11	9	20	8.0
	Jose Maria Morelos	Enfermedad de Parkinson (G20)	4	520	152	672	80.4	347	113	460	56.3
		Depresión (F32)	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)	2	27	9	36	82.0	19	10	29	67.6
	Solidaridad	Depresión (F32)	0	23	10	33	106.3	6	1	7	23.1
		Depresión (F32)	3	85	18	103	45.7	21	6	27	12.3
	Tulum	Enfermedad de Alzheimer (G30)	0	3	1	4	1.8	1	1	2	0.9
Enfermedad de Parkinson (G20)		2	6	4	10	4.4	4	1	5	2.3	
Bacalar	Depresión (F32)	0	4	1	5	13.4	7	0	7	19.2	
	Enfermedad de Parkinson (G20)	2	33	15	48	102.7	36	10	46	101.0	
Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma (J45, J46)	3	88	80	168	174.3	123	103	226	239.6
		Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	1	15	16	16.6	3	13	16	17.0
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas (X23)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
		Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	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)	12	176	166	342	354.8	225	164	389	412.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	1	40	0	40	41.5	46	0	46	48.8
		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)	1	7	14	21	21.8	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)	0	543	555	1098	1139.2	406	253	659	698.7
		Hiperplasia de la próstata (N40)	1	0	63	63	65.4	0	87	87	92.2
		Hipertensión arterial (I10-I15)	15	271	234	505	524.0	340	277	617	654.1
		Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	1	52	16	68	70.6	79	33	112	118.7
		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)	3	66	90	156	161.9	57	80	137	145.2		
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	24	688	491	1179	1223.3	817	542	1359	1440.8		
Felipe Carrillo Puerto	Asma (J45, J46)	6	137	155	292	314.5	133	121	254	280.1	
	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	1	1	1.1	0	3	3	3.3	
	Contacto traumático 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	115	86	201	216.5	160	96	256	282.3	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	46	0	46	49.5	35	0	35	38.6	
	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)	28	687	817	1504	1619.9	758	846	1604	1768.7	
	Hiperplasia de la próstata (N40)	1	0	97	97	104.5	0	88	88	97.0	
	Hipertensión arterial (I10-I15)	2	90	113	203	218.6	124	146	270	297.7	
	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	1	9	7	16	17.2	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)	0	20	23	43	46.3	12	20	32	35.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	20	616	424	1040	1120.1	504	471	975	1075.1		
Isla Mujeres	Asma (J45, J46)	7	121	66	187	895.5	69	57	126	617.6	
	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	3	3	14.4	0	0	0	0.0	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas (X23)	0	2	0	2	9.6	1	6	7	34.3	
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I) (E10)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.8	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	2	111	66	177	847.6	51	37	88	431.3	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	14	0	14	67.0	15	0	15	73.5	
	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	9.8	
	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	4	6	10	47.9	6	6	12	58.8	
	Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	0	7	4	11	52.7	7	3	10	49.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	9	591	346	937	4486.9	1029	575	1604	7861.6	
	Hiperplasia de la próstata (N40)	0	0	25	25	119.7	0	31	31	151.9	
	Hipertensión arterial (I10-I15)	3	105	70	175	838.0	54	39	93	455.8	
	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	0	10	5	15	71.8	17	5	22	107.8	
	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	0	14	24	38	182.0	11	46	57	279.4	
	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	0	0	2	2	9.6	1	0	1	4.9	
	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	24.5	
	Quemaduras (T20-T32)	1	14	25	39	186.8	19	8	27	132.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	2	226	114	340	1628.1	250	118	368	1803.7	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 50	2019			2018					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	21	488	375	863	339.3	449	316	765	307.4	
	Bocio endémico(E01)	11	12	8	20	7.9	2	0	2	0.8	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	0	74	74	29.1	0	57	57	22.9	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	5	7	2.8	2	4	6	2.4	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	43	0	43	16.9	22	0	22	8.8	
	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)	18	618	495	1113	437.6	392	281	673	270.5	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	228	0	228	89.6	128	0	128	51.4	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	4	21	25	9.8	6	12	18	7.2	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	42	112	154	60.6	41	92	133	53.5	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	46	93	139	54.7	43	74	117	47.0	
	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)	0	11	13	24	9.4	1	4	5	2.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	16	1247	891	2138	840.7	963	745	1708	686.4	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	136	136	53.5	0	100	100	40.2	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	29	791	609	1400	550.5	522	427	949	381.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	263	54	317	124.6	245	66	311	125.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	4	11	47	58	22.8	2	16	18	7.2	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	4	12	12	24	9.4	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)	0	34	54	88	34.6	20	19	39	15.7	
	Quemaduras(T20-T32)	6	63	89	152	59.8	40	36	76	30.5	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	29	1245	823	2068	813.1	1385	881	2266	910.7	
	Benito Juárez	Asma(J45, J46)	91	1425	1361	2786	333.3	1762	1483	3245	397.4
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	9	46	55	6.6	4	38	42	5.1
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	12	5	17	2.0	7	13	20	2.4
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	50	0	50	6.0	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)	65	1487	1366	2853	341.4	1331	1220	2551	312.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	12	444	0	444	53.1	504	0	504	61.7
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	0	10	10	1.2	6	18	24	2.9	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		2	57	89	146	17.5	36	96	132	16.2	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		10	80	108	188	22.5	60	105	165	20.2	
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)		87	6623	3771	10394	1243.6	5956	4068	10024	1227.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)		7	0	529	529	63.3	0	473	473	57.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)		85	1713	1620	3333	398.8	1501	1445	2946	360.8	
Hipotermia(T68)		0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.2	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		12	862	334	1196	143.1	988	353	1341	164.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		5	57	140	197	23.6	18	70	88	10.8	
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)		0	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)		1	35	51	86	10.3	41	54	95	11.6	
Quemaduras(T20-T32)		16	572	723	1295	154.9	527	662	1189	145.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		207	5356	4190	9546	1142.2	6131	4675	10806	1323.3	
Jose Maria Morelos		Asma(J45, J46)	5	93	84	177	403.3	132	93	225	524.7
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	9	12	27.3	0	6	6	14.0
		Contacto traumático con avispas, avispones 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	66	55	121	282.2
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	30	0	30	68.3	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	7	5	12	28.0	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	4	4	9.1	3	2	5	11.7	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	101	67	168	382.8	130	72	202	471.1	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	16	16	36.5	0	3	3	7.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	31	32	63	143.5	82	34	116	270.5	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	0	10	22.8	5	1	6	14.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	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)	9	468	208	676	1540.1	326	167	493	1149.7	
	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	0	116	85	201	647.6	120	63	183	603.1
		Contacto traumático con avispas, avispones 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 insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	1	46	30	76	244.9	36	32	68	224.1
		Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	5	0	5	16.1	4	0	4	13.2
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	1	1	3.2	0	1	1	3.3
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	2	6	19.3	4	2	6	19.8
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	1	1	3.2	4	3	7	23.1
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	3.2	4	3	7	23.1
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	8	118	109	227	731.4	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)		1	45	31	76	244.9	57	51	108	355.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	11	10	21	67.7	22	4	26	85.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	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)		3	300	188	488	1572.4	271	154	425	1400.6	
Solidaridad		Asma(J45, J46)	14	222	162	384	170.4	165	121	286	130.4
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	5	8	3.6	1	4	5	2.3
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	3	3	1.3	0	1	1	0.5
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	23	0	23	10.2	24	0	24	10.9
		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)	2	283	255	538	238.8	227	225	452	206.1
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	186	0	186	82.6	211	0	211	96.2
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	16	31	47	20.9	11	12	23	10.5
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	20	35	55	24.4	13	28	41	18.7
		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)	24	2771	992	3763	1670.2	1981	807	2788	1271.5	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	170	170	75.5	0	114	114	52.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	281	312	593	263.2	237	269	506	230.8	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	150	82	232	103.0	145	57	202	92.1	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	7	39	46	20.4	8	32	40	18.2	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019			2018					
		Semana 50	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)	1	6	7	13	5.8	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)	2	12	27	39	17.3	25	36	61	27.8
	Quemaduras(T20-T32)	10	233	277	510	226.4	200	285	485	221.2
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	41	1557	1010	2567	1139.3	1287	849	2136	974.2
	Asma(J45, J46)	3	25	24	49	131.2	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 insulínoddependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	22	20	42	112.5	21	12	33	90.7
	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)	0	76	21	97	259.8	21	20	41	112.7
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	19	13	32	85.7	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	10	9	19	50.9	2	2	4	11.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	248	111	359	961.5	243	109	352	967.5
	Asma(J45, J46)	3	31	31	62	132.6	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 insulínoddependiente (Tipo II)(E11-E14)	14	136	71	207	442.8	102	71	173	379.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	20	0	20	42.8	9	0	9	19.8	
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)	7	157	75	232	496.2	139	64	203	445.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	27	27	57.8	0	17	17	37.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	138	117	255	545.4	122	88	210	461.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	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)	22	466	209	675	1443.8	251	124	375	823.3	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	0	10	10.4	31	0	31	32.9
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	5	3	8	8.3	7	7	14	14.8
	Varicela(B01)	0	41	49	90	93.4	152	156	308	326.5
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	2	3	5	5.4	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)	1	1	4	5	5.4	4	10	14	15.4
	Varicela(B01)	1	26	30	56	60.3	64	94	158	174.2
	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	1	41	201.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	3	3	14.4	9	4	13	63.7
	Varicela(B01)	1	14	21	35	167.6	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	11	3	14	5.6
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	29	21	50	19.7	9	11	20	8.0
	Varicela(B01)	5	149	175	324	127.4	227	225	452	181.7
	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)	1	71	2	73	8.7	35	1	36	43.7
Parotiditis infecciosa(B26)	1	31	40	71	8.5	31	57	88	10.8	
Varicela(B01)	7	419	508	927	110.9	672	854	1526	186.9	
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	7	16	23	75.8	
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)	0	2	7	9	4.0	3	2	5	2.3	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	32	0	32	14.2	60	0	60	27.4	
Parotiditis infecciosa(B26)	1	22	30	52	23.1	98	179	277	126.3	
Varicela(B01)	2	160	187	347	154.0	334	411	745	339.8	
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)	2	35	32	67	143.3	49	37	86	188.8	
Nutrición	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	2.1	2	2	4	4.2
	Desnutrición leve(E44.1)	0	9	11	20	20.8	24	10	34	36.0
	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)	12	419	288	707	733.6	537	323	860	911.8
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	1	4	4.3	0	0	0	0.0
Desnutrición leve(E44.1)	2	31	25	56	60.3	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)	2	176	187	363	391.0	203	195	398	438.9	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019				2018					
			Semana 50	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	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)	3	156	109	265	1269.0	122	99	221	1083.2	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	8	1	9	3.5	2	4	6	2.4	
	Othon P. Blanco	Desnutrición leve(E44.1)	5	52	74	126	49.5	57	30	87	35.0	
		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	
		Obesidad(E66)	32	1063	674	1737	683.0	1467	970	2437	979.4	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	15	5	20	2.4	11	5	16	2.0	
	Benito Juarez	Desnutrición leve(E44.1)	2	219	254	473	56.6	238	223	461	56.5	
		Desnutrición moderada(E44.0)	3	26	38	64	7.7	14	26	40	4.9	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	10	18	2.2	13	6	19	2.3	
		Obesidad(E66)	128	4261	2610	6871	822.1	5017	2964	7981	977.4	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	9.3	
	Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	0	39	35	74	168.6	57	32	89	207.5	
		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	5	3	8	18.7	
		Obesidad(E66)	1	221	88	309	704.0	205	111	316	736.9	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	5	5	10	32.2	16	6	22	72.5	
Lazaro Cardenas	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	59	41	100	322.2	76	74	150	494.3		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Desnutrición leve(E44.1)	1	48	42	90	39.9	41	39	80	36.5		
Solidaridad	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)	35	1063	609	1672	742.1	1014	616	1630	743.4		
	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		
Tulum	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	2.7	3	0	3	8.2		
	Obesidad(E66)	1	19	10	29	77.7	24	14	38	104.4		
	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		
Bacalar	Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	2	5	10.7	4	5	9	19.8		
	Obesidad(E66)	2	157	60	217	464.2	343	184	527	1157.1		
	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		
	Erisipela(A46)	0	2	4	6	6.5	0	7	7	7.7		
Otras enfermedades exantemáticas	Felipe Carrillo Puerto	Escarlatina(A38)	0	2	1	3	3.2	0	0	0	0.0	
		Erisipela(A46)	1	0	2	2	9.6	0	1	1	4.9	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Erisipela(A46)	5	23	31	54	21.2	23	40	63	25.3	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	5	61	127	188	22.5	62	149	211	25.8	
		Escarlatina(A38)	2	4	3	7	0.8	3	2	5	0.6	
		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	
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3	
	Jose Maria Morelos	Escarlatina(A38)	1	20	25	45	20.0	17	55	72	32.8	
		Erisipela(A46)	0	2	1	3	1.3	0	0	0	0.0	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
		Erisipela(A46)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
		Escarlatina(A38)	0	2	5	7	15.0	0	2	2	4.4	
	Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	14	964	915	1879	1949.6	1006	913	1919	2034.5
			Escabiosis(B86)	5	308	263	571	592.4	533	435	968	1026.3
			Lepra(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	232	289	521	561.1	211	224	435	479.7
Felipe Carrillo Puerto		Escabiosis(B86)	1	107	66	173	186.3	110	74	184	202.9	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.2	
		Conjuntivitis(H10)	6	163	148	311	1489.3	170	163	333	1632.1	
		Escabiosis(B86)	1	44	32	76	363.9	25	45	70	343.1	
		Conjuntivitis(H10)	34	970	841	1811	712.1	1491	1300	2791	1121.7	
Othon P. Blanco		Escabiosis(B86)	14	271	244	515	202.5	306	274	580	233.1	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	2	7	9	3.5	2	0	2	0.8	
		Lepra(A30)	1	0	1	1	0.4	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)	132	5393	5195	10588	1266.8	5828	6020	11848	1450.9	
		Escabiosis(B86)	28	1284	1225	2509	300.2	1817	1580	3397	416.0	
		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	0	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)	4	142	121	263	599.2	152	95	247	576.0		
	Escabiosis(B86)	4	70	51	121	275.7	102	70	172	401.1		
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3		
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3		
	Conjuntivitis(H10)	3	148	132	280	902.2	87	103	190	626.2		
Lazaro Cardenas	Escabiosis(B86)	3	41	48	89	286.8	97	81	178	586.6		
	Conjuntivitis(H10)	36	1463	1573	3036	1347.5	1326	1479	2805	1279.3		
	Escabiosis(B86)	11	259	257	516	229.0	322	366	688	313.8		
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	3	1	4	1.8	2	6	8	3.6		
	Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Solidaridad	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		
	Conjuntivitis(H10)	2	91	105	196	525.0	62	61	123	338.1		
	Escabiosis(B86)	0	48	52	100	267.8	31	35	66	181.4		
	Conjuntivitis(H10)	3	91	75	166	355.1	246	122	368	808.0		
Tulum	Escabiosis(B86)	2	82	57	139	297.3	65	54	119	261.3		
	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		
	Conjuntivitis(H10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Teniassi(B68)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
Zoonosis	Isla Mujeres	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.9	
		Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Teniassi(B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Cisticercosis(B69)	0	0	1	1	0.1	2	1	3	0.4	
		Teniassi(B68)	0	23	21	44	5.3	0	0	0	0.0	
Benito Juarez	Teniassi(B68)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0		
	Teniassi(B68)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	11.0		
	Teniassi(B68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Teniassi(B68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Teniassi(B68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 50	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
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
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	11	40	51	91	98.01	1	1	2	2.12
	Dengue No Grave(A90)	8	38	26	64	68.93	4	4	8	8.49
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	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
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	3	3	6	28.73	0	0	0	0.00
	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
Isla Mujeres	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
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	2	19	18	37	14.55	7	9	16	6.19
	Dengue No Grave(A90)	5	83	79	162	63.70	36	27	63	24.37
	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
Othon P. Blanco	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	28	197	231	428	51.21	2	2	4	0.47
	Dengue No Grave(A90)	59	153	149	302	36.13	7	5	12	1.41
	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
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	1	1	2	0.24	1	1	2	0.24
	Dengue No Grave(A90)	0	1	1	2	0.24	1	1	2	0.24
	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	
Benito Juárez	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	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
	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	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	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 50	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	5	14	13	27	61.51	0	0	0	0.00
	Dengue No Grave(A90)	1	12	11	23	52.40	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
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	13	17	30	96.66	0	0	0	0.00
	Dengue No Grave(A90)	0	16	18	34	109.55	1	0	1	3.17
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cárdenas	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
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	13	146	121	267	118.51	3	0	3	1.32
	Dengue No Grave(A90)	0	73	64	137	60.81	1	3	4	1.76
	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
Solidaridad	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
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	8	8	16	42.85	1	1	2	5.29
	Dengue No Grave(A90)	0	4	11	15	40.18	5	1	6	15.87
	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
Tulum	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	1	6	10	16	42.85	2	6	8	16.90
	Dengue No Grave(A90)	1	28	29	57	152.67	28	17	45	95.09
	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	0	0	0	0.00
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.23
	Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	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								

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019				2018					
		Semana 50	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	49	55	58.37	
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	165	185	72.74	11	99	110	42.55	
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)	1	4	6	10	1.20	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	88	114	305.33	3	22	25	52.83	
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								
			semana 50	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	0	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	2	47	37	84	10.05	60	45	105	12.38
		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	10	20	8.88	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	0	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								
			semana 50	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 50	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
		Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	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	1	0	1	1.02
	Isla Mujeres	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
		Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Anencefalia	0	0	2	2	0.79	1	0	1	1.02
	Encefalocele	0	1	1	2	0.79	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	2	0	2	0.79	0	3	3	3.06
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	2	0	2	2.04
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	2	1	3	3.06
	Encefalocele	0	1	0	1	0.12	0	1	1	1.02
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 50	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	0	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	2	31	45	76	9.09	12	13	25	2.95
		Parálisis Flácida Aguda.	0	2	1	3	0.36	1	0	1	0.12
		Síndrome Coqueluchoide.	1	5	15	20	2.39	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								
		Semana 50	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Cozumel	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
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 50	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino				
Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	0	0	1	1	1.04	0	0	0	
	Otras	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02
	Pulmonar	0	3	13	16	16.60	2	2	4	4.08
Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	1	0	1	1.08	0	0	0	0.00
	Meningea	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.06
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Pulmonar	1	2	6	8	8.62	5	9	14	14.86
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Pulmonar	0	2	0	2	9.58	3	1	4	18.87
	Ganglionar	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
	Otras	0	1	0	1	0.39	0	1	1	0.39
	Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
Benito Juarez	Miliar	0	0	1	1	0.39	0	1	1	0.39
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	0	0	2	2	0.79	1	1	2	0.77
	Osea	0	1	1	2	0.79	0	0	0	0.00
	Pulmonar	1	11	26	37	14.55	14	24	38	14.70
	Ganglionar	0	3	5	8	0.96	5	4	9	1.06
	Meningea	0	1	4	5	0.60	0	1	1	0.12
Jose Maria Morelos	Miliar	0	0	7	7	0.84	1	7	8	0.94
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Osea	0	1	5	6	0.72	0	0	0	0.00
	Intestinal	0	2	0	2	0.24	0	0	0	0.00
	Otras	0	5	4	9	1.08	1	0	1	0.12
	Pleural	0	5	9	14	1.68	1	4	5	0.59
	Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Central	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	6	94	185	279	33.38	71	142	213	25.10
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Pulmonar	0	2	0	2	4.56	2	2	4	8.98
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	0	0	2	2	6.44	0	0	0	0.00
Solidaridad	Pulmonar	0	2	1	3	9.67	3	3	6	19.03
	Peritoneo	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
	Ganglionar	0	1	2	3	1.33	2	0	2	0.88
	Miliar	0	2	3	5	2.22	0	1	1	0.44
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	0	0	4	4	1.78	1	7	8	3.51
	Piel	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00
	Otras	0	1	2	3	1.33	0	0	0	0.00
	Ojo	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00
Tulum	Pulmonar	1	21	48	69	30.63	22	50	72	31.60
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.65
	Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	0	0	1	1	2.68	0	0	0	0.00
Bacalar	Pulmonar	1	3	10	13	34.82	2	5	7	18.52
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	4	5	10.57
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	Pulmonar	0	2	8	10	26.78	0	1	1	2.11

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