

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 52 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 52	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)	0	26	35	61	63.3	71	65	136	144.2
		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)	0	52	40	92	95.5	37	40	77	81.6
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	6	7	7.3	13	12	25	26.5
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	351	32	383	397.4	896	3	899	953.1
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	15	32	47	50.6	19	39	58	64.0
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	24	52	76	81.9	6	18	24	26.5
		Mordedura por serpiente(X20)	3	5	19	24	25.8	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	22	23	45	48.5	22	27	49	54.0
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	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)	0	46	69	115	550.7	51	52	103	504.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	5	13	18	86.2	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	25	50	239.4	21	32	53	259.8
		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)	2	36	144	180	70.8	21	77	98	39.4
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	11	85	96	37.7	18	83	101	40.6
		Mordedura por serpiente(X20)	0	12	10	22	8.7	9	15	24	9.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	12	12	24	9.4	13	7	20	8.0
		Mordeduras por perro(W54)	2	103	88	191	75.1	90	85	175	70.3
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	8	60	68	26.7	6	58	64	25.7
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	16	3	19	7.5	59	6	65	26.1
	Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	24	324	522	846	101.2	204	340	544	66.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	29	205	645	850	101.7	46	237	283	34.7
		Mordedura por serpiente(X20)	0	2	6	8	1.0	3	9	12	1.5
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	63	44	107	12.8	66	33	99	12.1
		Mordeduras por perro(W54)	25	549	600	1149	137.5	547	626	1173	143.6
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	88	88	176	21.1	35	46	81	9.9
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	450	14	464	79.4	1466	19	1485	181.9
	Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	77	116	193	439.7	54	115	169	394.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	29	68	97	221.0	32	112	144	335.8
		Mordedura por serpiente(X20)	0	15	11	26	59.2	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)	5	20	34	54	123.0	24	30	54	125.9
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	1	3	6.8	1	2	3	7.0
	Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	34	107	141	454.3	35	67	102	336.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	36	121	157	505.9	15	61	76	250.5
		Mordedura por serpiente(X20)	1	6	16	22	70.9	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)	0	32	47	79	254.5	26	36	62	204.3
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	5	9	14	45.1	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	26	40	17.8	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)	2	109	135	244	108.3	63	81	144	65.7	
	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)	0	259	1	260	115.4	282	6	288	131.3	
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)	1	3	4	7	18.7	5	1	6	16.5	
	Mordeduras por perro(W54)	2	27	37	64	171.4	13	6	19	52.2	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	10	0	10	26.8	22	0	22	60.5	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	37	132	169	361.5	51	132	183	401.8	
Bacalar	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	20	75	95	203.2	33	78	111	243.7	
	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	17	27	59.3	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	3	19	3	22	47.1	148	7	155	340.3	
	Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	13	0	13	13.5	42	0	42
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	14	0	14	15.1	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)	0	15	0	15	17.8	10	0	10	49.0
Isla Mujeres		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	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	54	0	54	21.7
Othon P. Blanco		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	13	0	13	5.1	5	0	5	2.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	46	3	49	19.3	38	0	38	15.3
		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)	1	228	0	228	27.3	194	0	194	23.8
Benito Juárez		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	65	0	65	7.8	37	0	37	4.5
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	107	0	107	12.8	95	0	95	11.6
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	41	0	41	4.9	30	0	30	3.7
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	9	0	9	20.5	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)	0	31	0	31	99.9	18	0	18	59.3
		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
Lazaro Cardenas		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	86	0	86	38.2	70	0	70	31.9
		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
		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)	1	7	0	7	18.7	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 52	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)	9	3061	1200	4261	4421.0	3225	1046	4271	4528.1	
	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)	28	2713	1017	3730	4017.4	2420	980	3400	3749.2	
	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)	10	1074	350	1424	6819.0	1079	292	1371	6719.6	
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	217	8919	2808	11727	4611.0	7790	2087	9877	3969.4	
	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)	389	27304	9124	36428	4358.5	28459	9823	38282	4688.1	
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	23	1732	496	2228	5076.1	1502	450	1952	4552.0	
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	2	1031	232	1263	4069.5	1067	228	1295	4267.8	
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)	99	8116	2616	10732	4763.3	7289	2346	9635	4394.3		
Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	10	658	113	771	2065.0	581	69	650	1786.6		
Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	28	1699	454	2153	4605.2	1582	439	2021	4437.3		
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	72	3	75	77.8	92	4	96	101.8	
		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	
		Tricomonalisis urogenital(A59.0)	0	32	3	35	36.3	40	0	40	42.4	
		Vulvovaginitis(N76)	1	566	0	566	587.3	484	0	484	513.1	
		Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	114	7	121	130.3	107	11	118	130.1
			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	7	9	16	17.6
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)		0	1	0	1	1.1	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	
	Tricomonalisis urogenital(A59.0)		0	48	6	54	58.2	59	4	63	69.5	
	Vulvovaginitis(N76)		2	488	0	488	525.6	534	0	534	588.8	
	Isla Mujeres		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	25	4	29	138.9	57	2	59	289.2
		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	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	
		Tricomonalisis urogenital(A59.0)	0	4	1	5	23.9	12	1	13	63.7	
		Vulvovaginitis(N76)	1	241	0	241	1154.1	249	0	249	1220.4	
		Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	9	440	20	460	180.9	359	20	379	152.3
			Chancro blando(A57)	0	0	2	2	0.8	0	3	3	1.2
	Herpes genital(A60.0)		0	19	14	33	13.0	2	11	13	5.2	
	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)		0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)		0	11	40	51	20.1	9	23	32	12.9	
	Tricomonalisis urogenital(A59.0)		5	255	9	264	103.8	239	4	243	97.7	
	Vulvovaginitis(N76)		19	2051	0	2051	806.4	1731	0	1731	695.7	
	Benito Juarez		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	10	1577	106	1683	201.4	1753	291	2044	250.3
			Chancro blando(A57)	0	0	7	7	0.8	2	1	3	0.4
		Herpes genital(A60.0)	0	61	44	105	12.6	16	15	31	3.8	
		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	38	197	235	28.1	27	97	124	15.2	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.1	1	2	3	0.4	
		Tricomonalisis urogenital(A59.0)	1	123	5	128	15.3	87	9	96	11.8	
		Vulvovaginitis(N76)	51	8698	0	8698	1040.7	6837	0	6837	837.3	
		Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	88	2	90	205.0	147	9	156	363.8
	Herpes genital(A60.0)		0	2	2	4	9.1	13	5	18	42.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)		0	3	1	4	9.1	0	4	4	9.3	
	Tricomonalisis urogenital(A59.0)		0	27	3	30	68.3	20	0	20	46.6	
	Vulvovaginitis(N76)		7	596	0	596	1357.9	576	0	576	1343.2	
	Lazaro Cardenas		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	33	20	53	170.8	38	9	47	154.9
			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
			Tricomonalisis urogenital(A59.0)	1	5	0	5	16.1	11	0	11	36.3
		Vulvovaginitis(N76)	1	216	0	216	696.0	251	0	251	827.2	
		Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	309	14	323	143.4	299	15	314	143.2
			Chancro blando(A57)	0	2	4	6	2.7	3	3	6	2.7
			Herpes genital(A60.0)	0	29	27	56	24.9	18	7	25	11.4
			Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	4	7	3.1	0	9	9	4.1
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
	Sifilis adquirida(A51-A53)		2	31	99	130	57.7	5	60	65	29.6	
	Sifilis congénita(A50)		0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tricomonalisis urogenital(A59.0)		0	44	2	46	20.4	45	4	49	22.3	
	Vulvovaginitis(N76)		10	984	0	984	436.7	1121	0	1121	511.3	
	Tulum		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	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)	0	117	0	117	313.4	151	0	151	415.0	
		Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	166	6	172	367.9	146	5	151	331.5
			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	1	1	2.2
			Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	2	3	5	10.7	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
	Tricomonalisis urogenital(A59.0)		0	8	0	8	17.1	4	0	4	8.8	
	Vulvovaginitis(N76)		1002	2437	0	2437	5212.7	323	0	323	709.2	
	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)	57	12956	10721	23677	24566.2	15306	12838	28144	29838.3
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	24	21	45	46.7	46	31	77	81.6	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	896	825	1721	1785.6	737	663	1400	1484.3	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	0	2	2.2	4	0	4	4.4	
		Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	154	10047	8480	18527	19954.7	9851	8687	18538	20442.0
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	6	93	116	209	225.1	97	80	177	195.2	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	324	310	634	682.9	306	326	632	696.9	
		Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	77	4440	3540	7980	38213.2	4314	3637	7951	38969.8
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	2	5	23.9	4	3	7	34.3
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)		4	262	208	470	2250.7	282	207	489	2396.7	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)		0	0	3	3	1.2	4	2	6	2.4	
	Othon P. Blanco		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	586	27302	22353	49655	19524.3	30304	25913	56217	22592.7
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)		4	91	72	163	64.1	65	65	130	52.2	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)		70	2206	2014	4220	1659.3	1316	928	2244	901.8	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 52	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	3	1	4	0.5	6	2	8	1.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2469	97922	93214	191136	22868.9	110617	100926	211543	25905.9
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	6	186	202	388	46.4	152	130	282	34.5
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	84	5608	5056	10664	1275.9	6898	6347	13245	1622.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	110	5898	4628	10526	23981.6	5759	4660	10419	24297.0
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	19	9	28	63.8	29	14	43	100.3
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	250	237	487	1109.5	267	175	442	1030.7
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	119	5807	5295	11102	35771.6	5697	4772	10469	34501.3
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	19	20	39	125.7	26	21	47	154.9
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	392	298	690	2223.2	250	230	480	1581.9
	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)	388	21301	19489	40790	18104.4	21832	20100	41932	19124.0
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	82	225	307	136.3	71	82	153	69.8
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	839	761	1600	710.2	879	837	1716	782.6
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	34	2074	2024	4098	10975.9	2178	1814	3992	10972.4
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	3	9	24.1	0	7	7	19.2	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	64	39	103	275.9	47	40	87	239.1	
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)	127	5760	4458	10218	21856.1	6163	5336	11499	25247.1	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	15	28	43	92.0	5	13	18	39.5	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	235	165	400	855.6	296	176	472	1036.3	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	248	201	449	465.9	193	145	338	358.3
	Ascariasis(B77)	0	28	37	65	67.4	123	96	219	232.2
	Enterobiasis(B80)	0	6	5	11	11.4	3	4	7	7.4
	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	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)	32	4843.5	4277	9120	9462.5	4410	4086	8496	9007.5
	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)	0	284	210	494	512.6	243	234	477	505.7
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	21	25	25.9	7	81	88	93.3
	Otras salmonelosis(A02)	0	53	25	78	80.9	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)	6	293	281	574	618.2	274	312	586	646.2
	Ascariasis(B77)	2	165	213	378	407.1	143	197	340	374.9
	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	11	8	19	20.5	12	5	17	18.7	
Giardiasis(A07.1)	19	1812	1517	3329	3585.5	1197	1372	2569	2832.9	
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)	0	109	92	201	216.5	119	111	230	253.6	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	52	35	87	93.7	42	35	77	84.9	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	235	178	413	444.8	301	187	488	538.1	
Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	1.1	1	2	2	2.2	
Shigelosis(A03)	0	40	46	86	411.8	39	57	96	470.5	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	668	613	1281	6134.2	400	432	832	4077.8	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	25	20	45	215.5	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)	2	20	11	31	148.4	27	11	38	186.2	
Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
Absceso hepático amebiano(A06.4)	23	863	722	1585	623.2	583	495	1078	433.2	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	123	154	277	108.9	284	243	527	211.8	
Ascariasis(B77)	0	5	5	10	3.9	117	103	220	88.4	
Enterobiasis(B80)	0	3	48	51	20.1	11	45	56	22.5	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	2	2	4	1.6	6	1	7	2.8	
Fiebre tifoidea(A01.0)	2	82	15	97	38.1	72	20	92	37.0	
Giardiasis(A07.1)	103	5666	5057	10723	4216.3	5978	5574	11552	4642.6	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1	1	5	6	2.4	0	0	0	0.0	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	2	373	227	600	235.9	352	238	590	237.1	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	297	283	580	228.1	301	276	577	231.9	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	385	253	638	250.9	127	60	187	75.2	
Otras salmonelosis(A02)	0	4	3	7	2.8	2	5	7	2.8	
Shigelosis(A03)	5	445	422	867	103.7	521	494	1015	124.3	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	74	73	147	17.6	84	68	152	18.6	
Ascariasis(B77)	0	33	29	62	7.4	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)	0	52	37	89	10.6	21	24	45	5.5	
Giardiasis(A07.1)	690	38983	38728	77711	9297.9	40958	39588	80546	9863.8	
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)	4	739	613	1352	161.8	892	801	1693	207.3	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	218	209	427	51.1	247	209	456	55.8	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	192	81	273	32.7	372	191	563	68.9	
Otras salmonelosis(A02)	0	4	3	7	0.8	3	2	5	0.6	
Shigelosis(A03)	5	156	120	276	628.8	111	86	197	459.4	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	150	120	270	615.1	150	154	304	708.9	
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	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	5	3	8	26.4	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.9	
Giardiasis(A07.1)	0	0	2	2	6.4	0	0	0	6.6	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	21	984	887	1871	6028.5	351	290	641	2112.5	
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)	0	16	15	31	99.9	24	28	52	171.4	
Otras salmonelosis(A02)	0	4	1	5	16.1	0	1	1	3.3	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	257	214	471	209.1	258	227	485	221.2	
Ascariasis(B77)	0	15	6	21	9.3	8	4	12	5.5	
Enterobiasis(B80)	0	38	18	56	24.9	23	12	35	16.0	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	3	9	12	5.3	2	5	7	3.2	
Giardiasis(A07.1)	66	7729	7348	15077	6691.8	8236	7064	15300	6977.9	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	3	437	358	795	352.9	465	378	843	384.5	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	74	68	142	63.0	52	33	85	38.8	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	12	22	34	15.1	58	49	107	48.8	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019				2018					
		Semana 52	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	5	6	11	29.5	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)	5	303	263	566	1515.9	410	329	739	2031.2	
	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	17	19	36	96.4	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	53	29	82	180.0	
	Ascariasis(B77)	0	10	5	15	32.1	9	6	15	32.9	
	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)	1	4	3	7	15.0	6	2	8	17.6	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	16	1277	1003	2280	4876.9	1032	934	1966	4316.5		
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)	0	32	30	62	132.6	43	31	74	162.5		
Otras salmonelosis(A02)	0	25	10	35	74.9	6	1	7	15.4		
Shigelosis(A03)	0	1	3	4	8.6	0	0	0	0.0		
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	37	12	49	50.8	88	19	107	113.4	
	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	
	Depresión(F32)	1	16	6	22	23.7	14	3	17	18.7	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
	Depresión(F32)	0	3	1	4	19.2	4	1	5	24.5	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8	
	Depresión(F32)	10	427	103	530	208.4	346	125	471	189.3	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	4	3	7	2.8	1	3	4	1.6	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	6	10	16	6.3	11	9	20	8.0	
	Depresión(F32)	5	528	156	684	81.8	354	116	470	57.6	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	7	6	13	1.6	4	2	6	0.7	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	8	11	1.3	38	12	50	6.1	
	Depresión(F32)	0	27	9	36	82.0	19	11	30	70.0	
	Depresión(F32)	1	24	10	34	109.6	7	1	8	26.4	
	Depresión(F32)	4	88	21	109	48.4	22	6	28	12.8	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	3	1	4	1.8	1	1	2	0.9	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	6	4	10	4.4	4	1	5	2.3	
	Depresión(F32)	0	4	1	5	13.4	7	0	7	19.2	
	Depresión(F32)	0	34	15	49	104.8	37	11	48	105.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	2	2	4.3	0	1	1	2.2	
	Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	0	91	82	173	179.5	125	104	229	242.8
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	15	16	16.6	3	13	16	17.0
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)		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	3	3	3.2	
Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)		1	181	173	354	367.3	231	169	400	424.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	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	10	18	18.7	19	13	32	33.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	7	14	21	21.8	24	32	56	59.4	
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	545	558	1103	1144.4	425	262	687	728.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	64	64	66.4	0	88	88	93.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)		0	277	243	520	539.5	345	284	629	666.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	52	16	68	70.6	80	33	113	119.8	
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)		0	68	90	158	163.9	58	83	141	149.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		2	695	498	1193	1237.8	834	548	1382	1465.2	
Asma(J45, J46)		3	139	159	298	321.0	136	128	264	291.1	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	1	1	1.1	0	3	3	3.3	
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)		0	115	88	203	218.6	163	99	262	288.9	
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	8	9	17	18.3	18	16	34	37.5	
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)		14	708	838	1546	1665.1	766	863	1629	1796.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)		1	0	98	98	105.6	0	92	92	101.4	
Hipertensión arterial(I10-I15)		3	96	117	213	229.4	124	148	272	299.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	10	7	17	18.3	9	9	18	19.8	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	2	7	9	9.7	4	17	21	23.2	
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)		8	634	436	1070	1152.5	524	483	1007	1110.4	
Asma(J45, J46)		2	124	70	194	229.0	73	58	131	142.1	
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	7.7	
Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)		0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.2	
Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)		4	115	69	184	218.6	61	38	99	107.5	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		1	15	0	15	15.8	15	0	15	15.8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.2	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	4	6	10	10.7	6	6	12	12.8	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	7	4	11	11.7	7	3	10	10.7	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		1	596	349	945	1025.2	452	576	1028	1108.2	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	26	26	27.5	0	32	32	34.1	
Hipertensión arterial(I10-I15)		4	111	72	183	194.3	63	41	104	111.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	10	5	15	15.8	17	5	22	23.5	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	14	26	40	42.5	11	46	57	60.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	0	2	2	2.2	1	0	1	1.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	0	0	0	0.0	2	3	5	5.4	
Quemaduras(T20-T32)		1	17	25	42	44.5	19	10	29	31.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		5	230	118	348	370.5	260	120	380	406.5	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 52	2019			2018					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	8	494	387	881	346.4	469	336	805	323.5	
	Bocio endémico(E01)	0	12	8	20	7.9	2	0	2	0.8	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	78	78	30.7	0	60	60	24.1	
	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	1	3	5	8	3.1	2	4	6	2.4	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	44	0	44	17.3	25	0	25	10.0	
	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)	14	640	508	1148	451.4	412	293	705	283.3	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	234	0	234	92.0	135	0	135	54.3	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	4	23	27	10.6	6	12	18	7.2	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	45	117	162	63.7	42	93	135	54.3	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	4	50	98	148	58.2	45	77	122	49.0	
	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)	17	1270	915	2185	859.1	991	764	1755	705.3	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	146	146	57.4	0	102	102	41.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	23	817	636	1453	571.3	546	448	994	399.5	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	273	54	327	128.6	254	68	322	129.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	11	49	60	23.6	2	16	18	7.2	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	12	12	24	9.4	6	6	12	4.8	
	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	22	21	43	17.3	
	Quemaduras(T20-T32)	0	63	92	155	60.9	41	39	80	32.2	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	21	1270	844	2114	831.2	1407	899	2306	926.7	
	Benito Juárez	Asma(J45, J46)	66	1501	1414	2915	348.8	1819	1540	3359	411.3
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	9	46	55	6.6	4	38	42	5.1
		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)	0	52	0	52	6.2	64	0	64	7.8
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)		51	1543	1408	2951	353.1	1351	1242	2593	317.5	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		4	455	0	455	54.4	521	0	521	63.8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	0	10	10	1.2	6	18	24	2.9	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		7	66	95	161	19.3	36	99	135	16.5	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		1	82	114	196	23.5	62	108	170	20.8	
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)		53	6657	3817	10474	1253.2	6118	4165	10283	1259.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)		5	0	541	541	64.7	0	494	494	60.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)		50	1763	1686	3449	412.7	1529	1483	3012	368.9	
Hipotermia(T68)		0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.2	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		7	870	337	1207	144.4	1019	363	1382	169.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		7	65	151	216	25.8	21	75	96	11.8	
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	22	23	45	5.4	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	35	51	86	10.3	41	55	96	11.8	
Quemaduras(T20-T32)		21	587	740	1327	158.8	551	696	1247	152.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		198	5555	4363	9918	1186.7	6297	4848	11145	1364.8	
Jose Maria Morelos		Asma(J45, J46)	0	94	84	178	405.5	136	97	233	543.4
		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	45	22	67	152.6	71	60	131	305.5	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	33	0	33	75.2	24	0	24	56.0	
	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)	2	104	69	173	394.1	132	75	207	482.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	17	17	38.7	0	3	3	7.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	35	33	68	154.9	85	36	121	282.2	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	0	10	22.8	5	1	6	14.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	2	17	19	43.3	2	20	22	51.3	
	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	1	1	2.3	
	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	10	15	25	57.0	13	18	31	72.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	476	212	688	1567.5	341	172	513	1196.3	
	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	4	120	85	205	660.5	122	67	189	622.9
		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	48	30	78	251.3	37	32	69	227.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	19.3	4	0	4	13.2
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	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	4	3	7	23.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		0	119	109	228	734.6	59	49	108	355.9	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	11	11	35.4	0	9	9	29.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)		0	45	31	76	244.9	57	52	109	359.2	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	11	10	21	67.7	22	4	26	85.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	5	26	31	99.9	6	13	19	62.6	
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	12	20	65.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		2	305	190	495	1594.9	276	157	433	1427.0	
Solidaridad		Asma(J45, J46)	11	233	170	403	178.9	188	135	323	147.3
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	5	8	3.6	1	5	6	2.7
		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)	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)	5	287	260	547	242.8	228	228	456	208.0
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	191	0	191	84.8	213	0	213	97.1
		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	16	31	47	20.9	13	12	25	11.4
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	21	37	58	25.7	13	29	42	19.2	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	2	3	0.9	1	0	1	0.5	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	2774	995	3769	1672.9	2047	835	2882	1314.4	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	178	178	79.0	0	122	122	55.6	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	6	287	316	603	267.6	245	278	523	238.5	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	160	83	243	107.9	148	58	206	94.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	8	41	49	21.7	9	34	43	19.6	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019			2018					
		Semana 52	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)	0	6	7	13	5.8	4	1	5	2.3
	Intoxicación por plaguicidas(T64)	0	0	2	2	0.9	0	1	1	0.5
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	12	29	41	18.2	25	38	63	28.7
	Quemaduras(T20-T32)	6	239	286	525	233.0	209	304	513	234.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	29	1610	1039	2649	1175.7	1325	886	2211	1008.4
	Asma(J45, J46)	0	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 insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	23	20	43	115.2	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)	1	76	23	99	265.2	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)	0	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)	0	10	9	19	50.9	2	2	4	11.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	252	114	366	980.3	252	117	369	1014.2
	Asma(J45, J46)	0	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 insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	138	72	210	449.2	105	81	186	408.4	
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)	0	161	79	240	513.4	141	65	206	452.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	28	28	59.9	0	20	20	43.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	142	125	267	571.1	140	97	237	520.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	11	5	16	34.2	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(T64)	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	2	0	2	4.4	
Quemaduras(T20-T32)	1	9	15	24	51.3	3	9	12	26.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	474	213	687	1469.5	260	131	391	858.5	
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	8	15	15.9
	Varicela(B01)	0	42	51	93	96.5	154	159	313	331.8
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	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)	0	1	4	5	5.4	4	10	14	15.4
	Varicela(B01)	0	28	30	58	62.5	65	94	159	175.3
	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)	0	15	21	36	172.4	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)	1	6	8	14	5.5	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	12	3	15	6.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	29	21	50	19.7	10	12	22	8.8
	Varicela(B01)	1	151	176	327	128.6	232	231	463	186.1
	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)	0	78	2	80	9.6	358	1	359	44.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	31	41	72	8.6	34	57	91	11.1
	Varicela(B01)	5	428	517	945	113.1	692	889	1581	193.6
	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	7	11	25.7	
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	8	16	24	79.1	
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	4	3	7	3.2	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	32	0	32	14.2	60	0	60	27.4	
Parotiditis infecciosa(B26)	2	24	33	57	25.3	98	179	277	126.3	
Varicela(B01)	4	165	190	355	157.6	340	427	767	349.8	
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)	0	35	32	67	143.3	50	38	88	193.2	
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)	3	427	298	725	752.2	544	330	874	926.6
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	1	4	4.3	0	0	0	0.0
	Desnutrición leve(E44.1)	2	33	26	59	63.5	20	15	35	38.6
Desnutrición moderada(E44.0)	2	11	4	15	16.2	5	8	13	14.3	
Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	9	14	15.1	2	1	3	3.3	
Obesidad(E66)	9	180	196	376	405.0	203	199	402	443.3	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 52	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	1	0	1	4.8	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	159	112	271	1297.7	132	101	233	1142.0
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	8	1	9	3.5	2	4	6	2.4
		Desnutrición leve(E44.1)	2	54	81	135	53.1	58	30	88	35.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	6	4	10	3.9	1	6	7	2.8
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	2	5	2.0	16	10	26	10.4
	Benito Juarez	Obesidad(E66)	9	1084	682	1766	694.4	1478	985	2463	989.8
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	15	5	20	2.4	11	6	17	2.1
		Desnutrición leve(E44.1)	1	224	255	479	57.3	243	226	469	57.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	2	27	39	66	7.9	18	26	44	5.4
	Jose Maria Morelos	Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	10	18	2.2	13	6	19	2.3
		Obesidad(E66)	40	4334	2652	6986	835.9	5117	3027	8144	997.3
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	9.3
		Desnutrición leve(E44.1)	1	40	35	75	170.9	58	32	90	209.9
	Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	9	12	27.3	13	12	25	58.3
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	1	5	11.4	5	3	8	18.7
		Obesidad(E66)	4	223	90	313	713.1	214	115	329	767.2
		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)	0	59	41	100	322.2	78	74	152	500.9	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	2	0	2	0.9	0	0	0	0.0	
Tulum	Desnutrición leve(E44.1)	0	49	42	91	40.4	42	39	81	36.9	
	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)	16	1091	628	1719	763.0	1033	632	1665	759.4	
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	19	10	29	77.7	24	14	38	104.4	
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	157	60	217	464.2	360	203	563	1236.1	
	Cozumel	Erisipela(A46)	0	6	7	13	13.5	10	6	16	17.0
	Felipe Carrillo Puerto	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
	Isla Mujeres	Escarlatina(A38)	0	2	1	3	3.2	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	0	3	3	14.4	0	1	1	4.9
	Othon P. Blanco	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	1	24	31	55	21.6	23	40	63	25.3
	Benito Juarez	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2
		Erisipela(A46)	0	62	129	191	22.9	65	155	220	26.9
	Jose Maria Morelos	Escarlatina(A38)	0	4	4	8	1.0	3	2	5	0.6
		Erisipela(A46)	0	1	4	5	11.4	2	2	4	9.3
	Lazaro Cardenas	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
	Solidaridad	Erisipela(A46)	0	20	25	45	20.0	17	56	73	33.3
		Escarlatina(A38)	0	2	1	3	1.3	0	0	0	0.0
	Tulum	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7
		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
		Cozumel	Conjuntivitis(H10)	5	972	919	1891	1962.0	1016	930	1946
Felipe Carrillo Puerto	Escabiosis(B86)	0	311	264	575	596.6	542	439	981	1040.1	
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	4.2	
Isla Mujeres	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	6	237	294	531	571.9	214	229	443	488.5	
Othon P. Blanco	Escabiosis(B86)	0	107	68	175	188.5	117	78	195	215.0	
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.2	
Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	5	167	154	321	1537.1	171	167	338	1656.6	
	Escabiosis(B86)	1	45	34	79	378.3	31	48	79	387.2	
Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	9	990	853	1843	724.7	1507	1308	2815	1131.3	
	Escabiosis(B86)	4	273	252	525	206.4	314	287	601	241.5	
Lazaro Cardenas	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	2	7	9	3.5	2	0	2	0.8	
	Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Mal del pinto(A67)	0	3	2	5	2.0	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	
Tulum	Conjuntivitis(H10)	82	5461	5296	10757	1287.0	5936	6129	12065	1477.5	
	Escabiosis(B86)	16	1295	1243	2538	303.7	1851	1623	3474	425.4	
Bacalar	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 enfermedades exantemáticas	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	0	142	124	266	606.0	156	99	255	594.7	
Jose Maria Morelos	Escabiosis(B86)	0	70	51	121	275.7	106	72	178	415.1	
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3	
Lazaro Cardenas	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
	Conjuntivitis(H10)	2	150	136	286	921.5	91	107	198	652.5	
Solidaridad	Escabiosis(B86)	3	44	53	97	312.5	97	82	179	589.9	
	Conjuntivitis(H10)	26	1504	1605	3109	1379.9	1368	1537	2905	1324.9	
Tulum	Escabiosis(B86)	1	270	264	534	237.0	333	374	707	322.4	
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	3	1	4	1.8	2	6	8	3.6	
Bacalar	Lepra(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 enfermedades transmisibles	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	2	92	108	200	535.7	63	62	125	343.6	
Otras enfermedades exantemáticas	Escabiosis(B86)	0	49	52	101	270.5	33	36	69	189.7	
	Conjuntivitis(H10)	4	97	78	175	374.3	247	126	373	819.0	
Zoonosis	Escabiosis(B86)	2	85	57	142	303.7	67	58	125	274.4	
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Otras enfermedades transmisibles	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.9
Othon P. Blanco	Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.4	0	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	
	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	11.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 52	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	3	5	5.10
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	46	56	102	109.86	1	2	3	3.18
	Dengue No Grave(A90)	0	41	34	75	80.78	5	6	11	11.67
	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
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	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	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	20	21	41	16.12	7	11	18	6.96
	Dengue No Grave(A90)	0	87	80	167	65.66	42	30	72	27.85
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	1.55
Othon P. Blanco	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	5	235	265	500	59.82	3	3	6	0.71
	Dengue No Grave(A90)	3	170	163	333	39.84	9	6	15	1.77
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	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
Benito Juarez	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	1	1	2	0.24	1	1	2	0.24
	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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 52	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)	0	17	13	30	68.35	0	0	0	0.00
	Dengue No Grave(A90)	0	13	11	24	54.68	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
	Infeccion 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	14	17	31	99.88	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
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	1	1	3.22	0	0	0	0.00
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	150	127	277	122.95	3	0	3	1.32
	Dengue No Grave(A90)	0	73	65	138	61.25	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	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	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
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	10	16	42.85	4	6	10	21.13
	Dengue No Grave(A90)	0	28	30	58	155.34	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
	Infeccion 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
	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	
Bacalar	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019				2018					
		Semana 52	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	50	56	59.43	
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	3	0	3	3.18	
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	3	10	3.93	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	21	165	186	73.13	11	100	111	42.93	
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	7	10	3.93	1	3	4	1.55	
Brucelosis(A23)		0	2	3	5	1.97	1	1	2	0.77	
Leptospirosis (A27)		0	0	1	1	0.39	0	2	2	0.77	
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	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	1	0	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	28	88	116	310.69	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	0	1	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 52	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018			Tasa *100,000 Habitantes
				Acumulado		Total		Acumulado		Total	
				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	6	5	11	11.85	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	0	50	37	87	10.41	60	45	105	12.38
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	1	1	2	3	6.83	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	0	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 52	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018			Tasa *100,000 Habitantes
				Acumulado		Total		Acumulado		Total	
				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)	0	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)	0	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)	0	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 52	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
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	1	2	2.04
		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
		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
	Bacalar	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
		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	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 52	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
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	0	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.	0	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 52	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 52	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	16	19.71	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	6	8.62	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	9.58	3	1	4	18.87	
	Ganglionar	0	1	0	1.39	0	0	0	0.00	
	Otras	0	1	0	1.39	0	1	1	0.39	
	Peritoneo	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
	Miliar	0	0	1	1.39	0	1	1	0.39	
	Mixta	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	1	1	2	3.18	1	1	2	0.77	
	Osea	0	1	1	2.79	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	1	11	28	39.33	14	24	38	14.70	
	Benito Juarez	Ganglionar	0	3	5	8.96	5	4	9	1.06
Meningea		0	1	4	6.60	0	1	1	0.12	
Miliar		0	0	7	7.84	1	7	8	0.94	
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	2.24	0	0	0	0.00	
Otras		0	5	4	9.08	1	0	1	0.12	
Pleural		0	5	9	14.68	1	4	5	0.59	
Piel		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Central		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Jose Maria Morelos	Pulmonar	0	98	187	286.33	71	142	213	25.10	
	Miliar	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	Pulmonar	0	2	0	4.56	2	2	4	8.98	
	Ganglionar	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	0	0	2	6.44	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	0	2	1	3.96	3	3	6	19.03	
Solidaridad	Peritoneo	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
	Ganglionar	0	1	2	3.33	2	0	2	0.88	
	Miliar	0	2	3	5.22	0	1	1	0.44	
	Mixta	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Osea	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	1	0	5	5.22	1	7	8	3.51	
	Piel	0	1	0	1.44	0	0	0	0.00	
	Otras	0	1	2	3.33	0	0	0	0.00	
	Ojo	0	1	0	1.44	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	0	23	50	73.44	22	50	72	31.60	
Tulum	Ganglionar	0	0	0	0.00	1	0	1	2.65	
	Piel	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	0	0	1	2.68	0	0	0	0.00	
Bacalar	Pulmonar	0	3	10	13.82	2	5	7	18.52	
	Ganglionar	0	0	0	0.00	1	4	5	10.57	
	Miliar	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Pulmonar	0	2	8	10.78	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