

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 37 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	1
4.-	Enfermedades de transmisión sexual	2
5.-	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	2
6.-	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	2
7.-	Enfermedades neurológicas y de salud mental	3
8.-	Enfermedades no transmisibles	3
9.-	Enfermedades prevenibles por vacunación	5
10.-	Nutrición	6
11.-	Otras enfermedades exantemáticas	6
12.-	Otras enfermedades transmisibles	6
13.-	Zoonosis	6
14.-	Enfermedades Transmitidas por Vector	7
15.-	Enfermedades de Interés Local o Regional	8
16.-	Sistema Especial de Influenza y Cólera	9
17.-	Información Sistema Especial de VIH/Sida	9
18.-	Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento	10
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 37	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	17	30	47	48.8	46	47	93	98.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	2	3	3.1	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.1
		Mordeduras por perro(W54)	1	41	34	75	77.8	22	27	49	51.9
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	4	4	4.2	4	2	6	6.4
	Felipe Carrillo Puerto	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	27	241	7	248	257.3	562	3	565	599.0
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	11	20	31	33.4	15	26	41	45.2
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	21	38	59	63.5	5	15	20	22.1
		Mordedura por serpiente (X20)	2	1	6	7	7.5	4	8	12	13.2
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	2	3	3.2	1	1	2	2.2
	Isla Mujeres	Mordeduras por perro(W54)	0	18	19	37	39.9	14	21	35	38.6
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	1.1	0	4	4	4.4
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	3.2	2	0	2	2.2
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	26	38	64	306.5	37	45	82	401.9
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	3	9	12	57.5	16	34	50	245.1
	Othon P. Blanco	Mordedura por serpiente (X20)	0	1	0	1	4.8	0	1	1	4.9
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	4.8	5	5	10	49.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	19	19	38	182.0	16	19	35	171.5
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	4	10	47.9	6	9	15	73.5
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	4	0	4	19.2	4	0	4	19.6
Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	19	96	115	45.2	16	54	70	28.1	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	10	67	77	30.3	3	35	38	15.3	
	Mordedura por serpiente (X20)	0	5	4	9	3.5	5	9	14	5.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	8	10	18	7.1	9	3	12	4.8	
	Mordeduras por perro(W54)	4	75	69	144	56.6	72	57	129	51.8	
Lazaro Cardenas	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	4	44	48	18.9	5	42	47	18.9	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	10	2	12	4.7	56	6	62	24.9	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	20	223	360	583	69.8	128	232	360	44.1	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	31	131	446	577	69.0	27	129	156	19.1	
	Mordedura por serpiente (X20)	0	2	4	6	0.7	1	6	7	0.9	
Jose Maria Morelos	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	12	46	31	77	9.2	41	20	61	7.5	
	Mordeduras por perro(W54)	20	422	445	867	103.7	407	455	862	105.6	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	5	74	77	151	18.1	28	35	63	7.7	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	13	438	9	447	53.5	733	17	750	91.8	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	69	83	152	346.3	37	85	122	284.5	
Solidaridad	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	27	56	83	189.1	18	81	99	230.9	
	Mordedura por serpiente (X20)	2	9	6	15	34.2	4	9	13	30.3	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	2.3	2	2	4	9.3	
	Mordeduras por perro(W54)	1	9	8	17	38.7	22	22	44	102.6	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	10	18	28	63.8	13	16	29	67.6	
Tulum	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	4.6	0	1	1	2.3	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	26	78	104	335.1	20	40	60	197.7	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	32	104	136	438.2	3	33	36	118.6	
	Mordedura por serpiente (X20)	1	2	7	9	29.0	1	4	5	16.5	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	9.7	2	1	3	9.9	
BACALAR	Mordeduras por perro(W54)	0	23	39	62	199.8	19	29	48	158.2	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	7	11	35.4	7	5	12	39.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	6.4	8	0	8	26.4	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	10	12	22	9.8	5	14	19	8.7	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	8	21	29	12.9	2	27	29	13.2	
Cozumel	Mordedura por serpiente (X20)	0	0	1	1	0.4	1	3	4	1.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	6	9	15	6.7	10	10	20	9.1	
	Mordeduras por perro(W54)	3	75	102	177	78.6	42	57	99	45.2	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	3	6	2.7	6	2	8	3.6	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	31	189	1	190	84.3	249	6	255	116.3	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	2	2	5.4	0	0	0	0.0
		Mordedura por serpiente (X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	13.4	3	1	4	11.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	23	26	49	131.2	4	3	7	19.2
	Felipe Carrillo Puerto	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	8	0	8	21.4	17	0	17	46.7
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	34	107	141	301.6	37	87	124	272.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	56	70	149.7	27	54	81	177.8
		Mordedura por serpiente (X20)	0	1	2	3	6.4	7	7	14	30.7
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	8.6	2	4	6	13.2
	Isla Mujeres	Mordeduras por perro(W54)	0	11	17	28	59.9	10	16	26	57.1
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	4.3	7	14	21	46.1
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	12	2	14	29.9	87	6	93	204.2
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	10	0	10	10.4	36	0	36	38.2
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1
	Othon P. Blanco	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	1	0	1	1.1
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	51	0	51	54.9	48	0	48	52.9
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	12	0	12	12.9	6	0	6	6.6
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
Benito Juárez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	28.7	7	0	7	34.3	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	9.6	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	1	0	1	4.9	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	28	0	28	11.0	41	0	41	16.5	
Lazaro Cardenas	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	2.8	5	0	5	2.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	25	0	25	9.8	28	0	28	11.3	
	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)	5	172	0	172	20.6	171	0	171	20.9	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	2	55	0	55	6.6	28	0	28	3.4	
Jose Maria Morelos	Tumor maligno de la mama(C50)	6	75	0	75	9.0	62	0	62	7.6	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	3	31	0	31	3.7	19	0	19	2.3	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	13.7	0	0	0	0.0	
	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	26	0	26	83.8	14	0	14	46.1	
Solidaridad	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	4	0	4	12.9	1	0	1	3.3	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	57	0	57	25.3	60	0	60	27.4	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	9	0	9	4.0	3	0	3	1.4	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	6	0	6	2.7	1	0	1	0.5	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	24	0	24	10.7	5	0	5	2.3	
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	15	0	15	40.2	5	0	5	13.7	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	4	0	4	10.7	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 37	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades bajo vigilancia sinoromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	57	2433	901	3334	3459.2	2327	752	3079	3264.4
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	2.2	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	82	1990	777	2767	2980.2	1708	691	2399	2645.4
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	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)	29	765	268	1033	4946.6	779	204	983	4817.9
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	4.8	1	0	1	4.9
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	227	6266	1866	8132	3197.5	5588	1515	7103	2854.6
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	1	2	3	1.2	3	0	3	1.2
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.4	4	1	5	2.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	1	10	11	1.3	0	10	10	1.2
	Benito Juárez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	693	20295	6782	27077	3239.7	20305	6988	27293	3342.3
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	3	0	3	0.4	2	5	7	0.9
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	10	13	1.6	9	2	11	1.3
Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	43	1253	342	1595	3633.9	1090	313	1403	3271.8	
Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	14	742	170	912	2938.5	848	145	993	3272.5	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	0.9	0	2	2	0.9	
Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	215	5803	1971	7774	3450.4	5170	1631	6801	3101.7	
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	2.7	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	5	6	2.7	1	0	1	0.5	
Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	25	452	71	523	1400.8	455	55	510	1401.8	
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	45	1237	316	1553	3321.8	1138	311	1449	3181.4	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	57	3	60	62.3	65	1	66	70.0
		Herpes genital(A60.0)	0	0	4	4	4.2	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	2.1	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	24	3	27	28.0	27	0	27	28.6
		Vulvovaginitis(N76)	13	391	0	391	405.7	372	0	372	394.4
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	98	5	103	110.9	89	9	98	108.1
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.1	2	1	3	3.3
		Herpes genital(A60.0)	0	4	5	9	9.7	1	2	3	3.3
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	8	6	14	15.1	2	2	4	4.4
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.2
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	43	6	49	52.8	45	2	47	51.8
		Vulvovaginitis(N76)	16	346	0	346	372.7	403	0	403	444.4
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	22	4	26	124.5	37	1	38	186.2
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	5	2	7	34.3
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	16	20	95.8	2	2	4	19.6
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	3	0	3	14.4	10	1	11	53.9
		Vulvovaginitis(N76)	5	169	0	169	809.3	181	0	181	887.1
	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	13	286	12	298	117.2	245	19	264	106.1
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	1	9	11	20	7.9	1	6	7	2.8
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	9	5	14	5.5	0	1	1	0.4
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	8	31	39	15.3	6	22	28	11.3
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	176	8	184	72.3	167	4	171	68.7
		Vulvovaginitis(N76)	50	1553	0	1553	610.6	1206	0	1206	484.7
	Benito Juárez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	24	1243	95	1338	160.1	1289	227	1516	185.7
		Chancro blando(A57)	0	0	3	3	0.4	1	1	2	0.2
		Herpes genital(A60.0)	0	40	33	73	8.7	9	8	17	2.1
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	32	12	44	5.3	0	10	10	1.2
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.1	6	0	6	0.7
		Sifilis adquirida(A51-A53)	7	30	142	172	20.6	20	59	79	9.7
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.1	0	2	2	0.2
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	7	94	4	98	11.7	62	9	71	8.7
		Vulvovaginitis(N76)	84	7296	0	7296	872.9	5032	0	5032	616.2
	Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	62	0	62	141.3	97	6	103	240.2
		Herpes genital(A60.0)	0	2	2	4	9.1	8	4	12	28.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	1	4	9.1	0	3	3	7.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	18	3	21	47.8	14	0	14	32.6
		Vulvovaginitis(N76)	5	446	0	446	1016.1	406	0	406	946.8
	Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	20	12	32	103.1	30	4	34	112.0
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.3
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	6.4	7	0	7	23.1
		Vulvovaginitis(N76)	0	148	0	148	476.9	203	0	203	669.0
Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	184	12	196	87.0	197	15	212	96.7	
	Chancro blando(A57)	0	2	1	3	1.3	1	3	4	1.8	
	Herpes genital(A60.0)	1	14	10	24	10.7	9	0	9	4.1	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	1	4	1.8	0	2	2	0.9	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	10	26	81	107	47.5	3	29	32	14.6	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	22	1	23	10.2	31	2	33	15.1	
	Vulvovaginitis(N76)	22	681	0	681	302.3	811	0	811	369.9	
Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	26	0	26	69.6	3	0	3	8.2	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.4	2	0	2	5.5	
	Vulvovaginitis(N76)	4	80	0	80	214.3	117	0	117	321.6	
BACALAR	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	124	4	128	273.8	94	2	96	210.8	
	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	2	2	4	8.6	0	0	0	0.0	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	10.7	0	0	0	0.0	
	Vulvovaginitis(N76)	12	308	0	308	658.8	207	0	207	454.5	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	356	9898	8198	18096	18775.6	10796	9184	19980	21822.8
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	15	13	28	29.1	28	21	49	51.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	39	692	642	1334	1384.1	541	500	1041	1103.7
	Felipe Carrillo Puerto	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	0	1	1.1	3	0	3	3.3
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	485	6807	5706	12513	13477.2	7304	6368	13672	15076.3
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	58	65	123	132.5	70	57	127	140.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	16	231	212	443	477.1	236	223	459	506.1

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019			2018						
		Semana 37	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	179	3050	2362	5412	25916.0	3163	2684	5847	28657.6
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	1	4	19.2	3	1	4	19.6
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	165	159	324	1551.5	195	142	337	1651.7
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	1	1	0.4	3	2	5	2.0
	Othon P. Blanco	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1250	17846	14280	32126	12631.9	22765	19622	42387	17034.7
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	61	47	108	42.5	37	50	87	35.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	87	1473	1306	2779	1092.7	961	677	1638	658.3
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	0	2	0.2	4	1	5	0.6
	Benito Juarez	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3982	66879	63261	130140	15570.9	79541	72697	152238	18643.3
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	15	121	133	254	30.4	115	101	216	26.5
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	231	4181	3772	7953	951.6	5326	4851	10177	1246.3
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	342	4021	3039	7060	16084.9	4021	3133	7154	16683.0
	Jose Maria Morelos	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	11	6	17	38.7	13	8	21	49.0
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	11	192	170	362	824.8	175	112	287	669.3	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	297	3862	3429	7291	23492.3	3975	3236	7211	23764.3	
Lazaro Cardenas	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	11	14	25	80.6	18	15	33	108.8	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	207	223	430	1385.5	148	126	274	903.0	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	0.9	5	3	8	3.6	
Solidaridad	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1030	14300	13143	27443	12180.4	15651	14282	29933	13651.6	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	63	201	264	117.2	54	66	120	54.7	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	18	606	563	1169	518.9	655	639	1294	590.2	
Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	138	1371	1279	2650	7097.6	1450	1200	2650	7283.7	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	6	2	8	21.4	0	5	5	13.7	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	37	32	69	184.8	36	25	61	167.7	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
BACALAR	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	230	3985	3009	6994	14960.0	4283	3881	8164	17924.8	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	10	15	25	53.5	3	6	9	19.8	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	164	117	281	601.1	198	120	318	698.2	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	181	141	322	334.1	152	115	267	283.1
		Ascariasis(B77)	0	26	33	59	61.2	111	90	201	213.1
		Enterobiasis(B80)	1	5	4	9	9.3	3	3	6	6.4
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	5	4	9	9.3	6	2	8	8.5
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1
		Giardiasis(A07.1)	0	3	0	3	3.1	5	2	7	7.4
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	67	3924	3396	7320	7594.9	3230	3052	6282	6660.2
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	15	208	163	371	384.9	169	157	326	345.6
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	16	20	20.8	6	57	63	66.8
		Otras salmonelosis(A02)	0	42	20	62	64.3	52	24	76	80.6
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
		Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	11	216	199	415	447.0	199	239	438	483.0
		Ascariasis(B77)	10	126	153	279	300.5	111	151	262	288.9
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		
Giardiasis(A07.1)	0	5	2	7	7.5	7	4	11	12.1		
Felipe Carrillo Puerto	Infecciones Intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	102	1273	1001	2274	2449.2	870	1047	1917	2113.9	
	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)	2	97	82	179	192.8	90	80	170	187.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	35	26	61	65.7	32	28	60	66.2	
	Otras salmonelosis(A02)	20	141	111	252	271.4	209	133	342	377.1	
	Shigelosis(A03)	0	0	1	1	1.1	1	1	2	2.2	
Isla Mujeres	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	28	35	63	301.7	29	43	72	352.9	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	26	552	510	1062	5085.5	315	333	648	3176.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	18	14	32	153.2	41	28	69	338.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	4	6	10	47.9	0	0	0	0.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	15	6	21	100.6	24	9	33	161.7	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	31	599	474	1073	421.9	387	339	726	291.8	
	Ascariasis(B77)	2	110	122	232	91.2	245	186	431	173.2	
	Enterobiasis(B80)	0	4	4	8	3.1	112	103	215	86.4	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	3	35	38	14.9	10	32	42	16.9	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	2	2	4	1.6	6	1	7	2.8	
	Giardiasis(A07.1)	2	59	7	66	26.0	56	17	73	29.3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	228	4098	3596	7694	3025.3	4734	4504	9238	3712.6	
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)	11	257	165	422	165.9	261	178	439	176.4		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	7	255	241	496	195.0	212	211	423	170.0		
Otras salmonelosis(A02)	24	291	192	483	189.9	112	48	160	64.3		
Shigelosis(A03)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0		
Benito Juarez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	19	332	306	638	76.3	385	381	766	93.8	
	Ascariasis(B77)	3	63	62	125	15.0	53	49	102	12.5	
	Enterobiasis(B80)	4	21	28	49	5.9	22	17	39	4.8	
	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	1	0	1	0.1	
	Giardiasis(A07.1)	13	44	30	74	8.9	13	13	26	3.2	
	Infecciones Intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1249	29606	28527	58133	6955.5	30144	28751	58895	7212.4	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	72	65	137	16.4	2	2	4	0.5	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	22	584	487	1071	128.1	647	560	1207	147.8	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	152	156	308	36.9	187	152	339	41.5	
	Otras salmonelosis(A02)	6	133	59	192	23.0	325	168	493	60.4	
	Shigelosis(A03)	1	2	1	3	0.4	3	2	5	0.6	
	Jose Maria Morelos	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	105	77	182	414.7	77	64	141	328.8
Ascariasis(B77)		6	125	95	220	501.2	108	110	218	508.4	
Enterobiasis(B80)		0	8	4	12	27.3	3	6	9	21.0	
Giardiasis(A07.1)		0	5	9	14	31.9	1	3	4	9.3	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		22	606	498	1104	2515.3	455	319	774	1805.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		2	59	62	121	275.7	26	19	45	104.9	
Otras salmonelosis(A02)		0	6	2	8	18.2	11	4	15	35.0	
Shigelosis(A03)		0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.7	
Lazaro Cardenas		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	31	41	72	232.0	39	27	66	217.5
		Ascariasis(B77)	0	11	8	19	61.2	14	10	24	79.1
		Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	9.9
		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	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	18	535	486	1021	3289.8	217	174	391	1288.6	
	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	2	0	2	6.4	2	0	2	6.6	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	8	13	21	67.7	15	18	33	108.8	
	Otras salmonelosis(A02)	0	4	1	5	16.1	0	1	1	3.3	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019				2018					
			Semana 37	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Solidaridad	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	198	174	372	165.1	129	133	262	119.5	
		Ascariasis(B77)	0	14	5	19	8.4	6	1	7	3.2	
		Enterobiasis(B80)	0	35	15	50	22.2	19	11	30	13.7	
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0	
		Giardiasis(A07.1)	0	1	4	5	2.2	2	4	6	2.7	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	192	5983	5735	11718	5201.0	6416	5328	11744	5356.1	
		Intoxicación alimentaria a 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)	15	347	284	631	280.1	310	255	565	257.7	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	52	43	95	42.2	40	25	65	29.6	
		Otras salmonelosis(A02)	0	10	17	27	12.0	58	45	103	47.0	
	Tulum	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	4	8	21.4	2	2	4	11.0	
		Ascariasis(B77)	0	4	6	10	26.8	12	10	22	60.5	
		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)	17	219	178	397	1063.3	289	213	502	1379.8	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	12	15	27	72.3	7	7	14	38.5	
		Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
	BACALAR	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	18	10	28	59.9	44	23	67	147.1	
		Ascariasis(B77)	2	7	4	11	23.5	4	5	9	19.8	
		Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	2.1	2	0	2	4.4	
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	8.8	
		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)	46	941	730	1671	3574.2	726	622	1348	2959.7	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)		0	19	12	31	66.3	7	8	15	32.9		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		0	23	24	47	100.5	33	27	60	131.7		
Otras salmonelosis(A02)	0	21	7	28	59.9	6	1	7	15.4			
Shigelosis(A03)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0			
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	1	32	8	40	41.5	73	13	86	91.2	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	3.1	0	1	1	1.1	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	2	4	6	6.2	1	5	6	6.4		
	Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	2	11	4	15	16.2	8	2	10	11.0	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.2	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Isla Mujeres	Depresión(F32)	0	1	0	1	4.8	3	1	4	19.6	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8	
	Othon P. Blanco	Depresión(F32)	7	269	72	341	134.1	242	77	319	128.2	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	1.2	0	3	3	1.2	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	5	4	9	3.5	10	4	14	5.6		
	Benito Juárez	Depresión(F32)	18	425	119	544	65.1	260	81	341	41.8	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	6	6	12	1.4	4	1	5	0.6	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	7	10	1.2	33	8	41	5.0		
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	22	8	30	68.3	12	9	21	49.0	
		Depresión(F32)	0	18	5	23	74.1	5	0	5	16.5	
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	2	58	13	71	31.5	13	4	17	7.8	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	1.3	1	1	2	0.9	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	3	3	1.3	3	1	4	1.8		
	Tulum	Depresión(F32)	0	4	1	5	13.4	7	0	7	19.2	
		Depresión(F32)	1	21	13	34	72.7	18	4	22	48.3	
	BACALAR	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	2	2	4.3	0	1	1	2.2	
	Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma(J45, J46)	5	52	55	107	111.0	90	73	163	172.8
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	11	12	12.5	2	8	10	10.6
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)			0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)			0	4	0	4	4.2	8	0	8	8.5	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)			0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)			8	124	116	240	249.0	175	124	299	317.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)			1	33	0	33	34.2	28	0	28	29.7	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)			0	0	11	11	11.4	0	2	2	2.1	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)			0	8	4	12	12.5	12	7	19	20.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)			0	7	11	18	18.7	17	24	41	43.5	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)			34	477	497	974	1010.6	299	186	485	514.2	
Hiperplasia de la próstata(N40)			0	0	50	50	51.9	0	73	73	77.4	
Hipertensión arterial(I10-I15)			13	192	174	366	379.7	271	218	489	518.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)			0	46	12	58	60.2	59	27	86	91.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)			0	0	4	4	4.2	0	0	0	0.0	
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	4	7	11	11.7	
Quemaduras(T20-T32)			2	55	74	129	133.8	48	65	113	119.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)			8	552	386	938	973.2	644	421	1065	1129.1	
Felipe Carrillo Puerto			Asma(J45, J46)	15	100	97	197	212.2	99	81	180	198.5
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.1	0	1	1	1.1
			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)	3	94	69	163	175.6	137	76	213	234.9	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	33	0	33	35.5	23	0	23	25.4	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	5	6	6.5	1	2	3	3.3	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	6	9	9.7	13	12	25	27.6	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	4	4	8	8.6	2	3	5	5.5	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	26	521	655	1176	1266.6	619	663	1282	1413.7	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	80	80	86.2	0	55	55	60.6	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	2	66	86	152	163.7	100	111	211	232.7	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	8	6	14	15.1	9	4	13	14.3	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	7	9	9.7	3	12	15	16.5	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	1	1	2	2.2	0	0	0	0.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	1	2	2.2	0	4	4	4.4	
		Quemaduras(T20-T32)	2	20	20	40	43.1	10	17	27	29.8	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	36	455	307	762	820.7	363	371	734	809.4	
		Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	1	86	50	136	651.3	46	34	80	392.1
			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	3	4	19.6
			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	89	49	138	660.8	36	26	62	303.9
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)			0	11	0	11	52.7	12	0	12	58.8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)			0	4	5	9	43.1	5	6	11	53.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)			0	6	3	9	43.1	4	1	5	24.5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)			20	455	264	719	3443.0	761	388	1149	5631.5	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	20	20	95.8	0	15	15	73.5		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019				2018					
		Semana 37	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Isla Mujeres	Hipertensión arterial(I10-I15)	4	75	52	127	608.2	34	25	59	289.2	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	7	2	9	43.1	13	3	16	78.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	11	15	26	124.5	8	31	39	191.1	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	9.6	0	0	0	0.0	
	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	10	21	31	148.4	13	6	19	93.1	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	179	90	269	1288.1	178	82	260	1274.3	
	Asma(J45, J46)	23	350	254	604	237.5	319	217	536	215.4	
	Bocio endémico(E01)	0	1	1	2	0.8	2	0	2	0.8	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	0	51	51	20.1	0	39	39	15.7	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	3	4	1.6	2	3	5	2.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	3	25	0	25	9.8	10	0	10	4.0	
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	1	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	52	440	349	789	310.2	272	187	459	184.5	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	162	0	162	63.7	93	0	93	37.4	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	16	17	6.7	1	9	10	4.0	
	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	3	27	86	113	44.4	31	68	99	39.8	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	37	65	102	40.1	32	53	85	34.2	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	2	3	0.8	1	0	1	0.4	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	8	9	17	6.7	1	4	5	2.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	60	968	688	1656	651.1	642	500	1142	459.0	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	91	91	35.8	0	74	74	29.7	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	37	544	433	977	384.2	369	291	660	265.2	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	199	36	235	92.4	192	51	243	97.7	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	29	32	12.6	1	15	16	6.4	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	8	4	12	4.7	4	2	6	2.4	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	3	4	1.6	0	2	2	0.8	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	26	29	55	21.6	14	15	29	11.7	
	Quemaduras(T20-T32)	4	45	62	107	42.1	31	26	57	22.9	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	49	973	624	1597	627.9	1114	657	1771	711.7	
	Benito Juárez	Asma(J45, J46)	45	951	901	1852	221.6	1257	1055	2312	283.1
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	9	40	49	5.9	1	26	27	3.3
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	9	5	14	1.7	5	8	13	1.6
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	39	0	39	4.7	48	0	48	5.9
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	3	2	5	0.6	0	1	1	0.1
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	85	1092	1049	2141	256.2	960	821	1781	218.1
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		12	348	0	348	41.6	380	0	380	46.5	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	0	9	9	1.1	4	16	20	2.4	
Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)		4	41	69	110	13.2	23	66	89	10.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		3	54	76	130	15.6	43	69	112	13.7	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	1	3	4	0.5	1	5	6	0.7	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	2	1	3	0.4	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		196	5256	2920	8176	978.2	4337	2971	7308	895.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)		9	0	400	400	47.9	0	332	332	40.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)		93	1266	1200	2466	295.1	1044	972	2016	246.9	
Hipotermia(T68)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		27	690	254	944	112.9	715	261	976	119.5	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		4	31	80	111	13.3	10	53	63	7.7	
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	18	20	38	4.5	34	20	54	6.6	
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)		3	31	44	75	9.0	32	45	77	9.4	
Quemaduras(T20-T32)		17	456	585	1041	124.6	397	488	885	108.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		129	4042	3164	7206	862.2	4604	3429	8033	983.7	
Jose Maria Morelos		Asma(J45, J46)	4	64	59	123	280.2	110	73	183	426.8
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	7	8	18.2	0	5	5	11.7
		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	40	21	61	139.0	58	35	93	216.9
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	18	0	18	41.0	9	0	9	21.0
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	6	3	9	20.5	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	2	4	6	9.1	5	5	10	23.3
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	4	4	9.1	2	1	3	7.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	7	80	50	130	296.2	109	52	161	375.4
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	11	11	25.1	0	3	3	7.0
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	25	24	49	111.6	67	23	90	209.9	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	8	0	8	18.2	4	0	4	9.3	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	12	13	29.6	2	14	16	37.3	
	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	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	10	19	43.3	8	15	23	53.6	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	373	178	551	1255.4	235	109	344	802.2	
	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	4	75	43	118	380.2	80	49	129	425.1
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	1	3	9.7	5	1	6	19.8
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	41	25	66	212.7	26	26	52	171.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	5	0	5	16.1	0	0	0	0.0
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		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	2	1	3	9.9
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	62	69	131	422.1	41	21	62	204.3
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	7	7	22.6	0	7	7	23.1
		Hipertensión arterial(I10-I15)	2	35	28	63	203.0	45	39	84	276.8
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	10	20	64.4	16	3	19	62.6
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	18	21	67.7	3	9	12	39.5
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	2	4	12.9	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	5	6	11	35.4	1	2	3	9.9
Quemaduras(T20-T32)		0	1	8	9	29.0	5	5	10	33.0	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		3	252	148	400	1288.8	201	110	311	1024.9	
Solidaridad		Asma(J45, J46)	8	124	81	205	91.0	121	87	208	94.9
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	4	6	2.7	1	1	2	0.9
		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)	1	13	0	13	5.8	19	0	19	8.7
		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)	8	180	182	362	160.7	163	161	324	147.8
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	133	0	133	59.0	168	0	168	76.6
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 37	2019			2018				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	8	21	29	12.9	9	11	20	9.1
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	12	19	31	13.8	12	18	30	13.7
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	70	2165	767	2932	1301.4	1391	557	1948	888.4
		Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	113	113	50.2	0	76	76	34.7
		Hipertensión arterial(I10-I15)	5	176	215	391	173.5	183	199	382	174.2
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	102	59	161	71.5	109	38	147	67.0
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	5	32	37	16.4	4	19	23	10.5
		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)	3	5	5	10	4.4	3	1	4	1.8
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.5
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	7	23	30	13.3	21	20	41	18.7
		Quemaduras(T20-T32)	15	166	205	371	164.7	142	210	352	160.5
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	55	1164	780	1944	862.8	906	596	1502	685.0
		Tulum	Asma(J45, J46)	5	22	17	39	104.5	5	3	8
	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	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	2	0	2	5.4	1	0	1	2.7
	Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo II)(E11-E14)		1	18	18	36	96.4	11	10	21	57.7
	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	1	0	1	2.7
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		0	64	19	83	222.3	15	12	27	74.2
	Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0
	Hipertensión arterial(I10-I15)		2	18	11	29	77.7	14	14	28	77.0
	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)		4	8	5	13	34.8	2	1	3	8.2
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		4	203	88	291	779.4	186	74	260	714.6
	BACALAR		Asma(J45, J46)	1	18	26	44	94.1	3	12	15
		Bocio endémico(E01)	1	1	0	1	2.1	2	1	3	6.6
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.1	4	1	5	11.0
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2
		Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo II)(E11-E14)	6	89	40	129	275.9	48	29	77	169.1
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	9	0	9	19.3	3	0	3	6.6
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	4	5	10.7	0	0	0	0.0
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	1	2	4.3	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)	8	117	55	172	367.9	90	38	128	281.0
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	23	23	49.2	0	12	12	26.3
		Hipertensión arterial(I10-I15)	9	100	79	179	382.9	52	33	85	186.6
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	6	0	6	12.8	1	0	1	2.2
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	1	2	4.3	0	3	3	6.6	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.4		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	0	2	4.3	0	0	0	0.0		
Quemaduras(T20-T32)	1	9	12	21	44.9	3	6	9	19.8		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	13	335	147	482	1031.0	150	78	228	500.6		
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	0	8	8.3	26	0	26	27.6
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	3	6	6.2	4	6	10	10.6
		Varicela(B01)	1	38	43	81	84.0	137	139	276	292.6
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	2	2	4	4.3	2	4	6	6.6
		Hepatitis vírica A(B15)	0	2	2	4	4.3	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	5.4	8	0	8	8.8
	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	2	3	3.2	4	9	13	14.3
		Varicela(B01)	0	22	27	49	52.8	49	83	132	145.6
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	1	5	23.9	25	0	25	122.5
	Othon P. Blanco	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	3	3	14.4	8	3	11	53.9
		Varicela(B01)	1	14	20	34	162.8	11	14	25	122.5
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	2	1	9	10	3.9	0	1	1	0.4
	Benito Juarez	Hepatitis vírica A(B15)	1	1	4	5	2.0	1	0	1	0.4
		Hepatitis vírica B(B16)	0	2	2	4	1.6	0	1	1	0.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	0.4	4	3	7	2.8
	Jose Maria Morelos	Parotiditis infecciosa(B26)	1	26	18	44	17.3	5	4	9	3.6
		Rubéola(B06)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	5	129	137	266	104.6	161	155	316	127.0
	Lazaro Cardenas	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	6	10	16	1.9	1	11	12	1.5
		Hepatitis vírica A(B15)	2	6	4	10	1.2	5	3	8	1.0
		Hepatitis vírica B(B16)	0	4	3	7	0.8	2	3	5	0.6
	Solidaridad	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	54	0	54	6.5	337	1	338	41.4
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	21	30	51	6.1	30	47	77	9.4
		Varicela(B01)	7	356	435	791	94.6	547	712	1259	154.2
	Tulum	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
	BACALAR	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.7
		Varicela(B01)	0	17	13	30	68.3	4	5	9	21.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	2	2	6.4	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Hepatitis vírica A(B15)	0	4	1	5	16.1	1	2	3	9.9
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	3.2	24	0	24	79.1
	Solidaridad	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	3.2	0	2	2	6.6
		Varicela(B01)	0	15	6	21	67.7	6	16	22	72.5
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9
	Tulum	Hepatitis vírica A(B15)	1	1	3	4	1.8	5	1	6	2.7
		Hepatitis vírica B(B16)	0	2	5	7	3.1	2	1	3	1.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	17	0	17	7.5	59	0	59	26.9
	BACALAR	Parotiditis infecciosa(B26)	1	12	21	33	14.6	96	174	270	123.1
		Varicela(B01)	5	140	159	299	132.7	295	355	650	296.4
		Hepatitis vírica A(B15)	3	11	14	25	67.0	2	6	8	22.0
	BACALAR	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	10.7	1	0	1	2.7
		Varicela(B01)	0	10	8	18	48.2	14	12	26	71.5
		Hepatitis vírica A(B15)	1	0	4	4	8.6	0	0	0	0.0
BACALAR	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	0	2	4.3	0	0	0	0.0	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Rubéola(B06)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	0	31	24	55	117.6	28	14	42	92.2

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 37	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.2
		Desnutrición leve(E44.1)	0	6	9	15	15.6	15	6	21	22.3
		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)	20	325	238	563	584.1	402	238	640	678.5
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	1	4	4.3	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	4	24	19	43	46.3	18	11	29	32.0
		Desnutrición moderada(E44.0)	2	6	3	9	9.7	3	7	10	11.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	5	7	7.5	2	1	3	3.3
		Obesidad(E66)	10	150	158	308	331.7	181	159	340	374.9
	Isla Mujeres	Desnutrición leve(E44.1)	0	6	9	15	71.8	9	11	20	98.0
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	14.4	2	2	4	19.6
		Obesidad(E66)	4	121	84	205	981.7	76	59	135	661.7
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	6	1	7	2.8	1	1	2	0.8
		Desnutrición leve(E44.1)	1	38	59	97	38.1	41	18	59	23.7
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	1	5	2.0	1	1	2	0.8
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	2	3	1.2	16	9	25	10.0
		Obesidad(E66)	33	760	495	1255	493.5	1152	791	1943	780.9
	Benito Juarez	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	2	13	2	15	1.8	8	5	13	1.6
		Desnutrición leve(E44.1)	2	166	196	362	43.3	154	155	309	37.8
		Desnutrición moderada(E44.0)	3	18	32	50	6.0	11	18	29	3.6
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	7	9	16	1.9	8	4	12	1.5
		Obesidad(E66)	156	3375	2042	5417	648.1	3765	2197	5962	730.1
	Jose Maria Morelos	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	9.3
		Desnutrición leve(E44.1)	2	28	26	54	123.0	42	23	65	151.6
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	8	9	20.5	11	11	22	51.3
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	0	3	6.8	2	2	4	9.3
		Obesidad(E66)	4	165	72	237	540.0	143	66	209	487.4
	Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	0	5	5	10	32.2	15	4	19	62.6
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	6.4	3	3	6	19.8
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	1	51	37	88	283.5	55	59	114	375.7
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Desnutrición leve(E44.1)	2	33	26	59	26.2	29	28	57	26.0
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.4	1	2	3	1.4
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.5
		Obesidad(E66)	33	798	469	1267	562.4	750	443	1193	544.1
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	2.7	3	4	7	19.2
	Tulum	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.7	2	0	2	5.5
		Desnutrición severa(E40-E43)	2	15	9	24	64.3	19	12	31	85.2
		Obesidad(E66)	0	0	1	1	2.1	2	1	3	6.6
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	6	3	9	19.3	14	15	29	63.7
	BACALAR	Desnutrición leve(E44.1)	1	1	2	3	6.4	2	1	3	6.6
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	1	4	8.6	4	4	8	17.6
		Desnutrición severa(E40-E43)	2	128	53	181	387.2	194	100	294	645.5
Obesidad(E66)		0	5	4	9	9.3	8	6	14	14.8	
Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1	
Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	1	3	4	4.3	0	4	4	4.4	
	Escarlatina(A38)	0	2	1	3	3.2	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0	
	Escarlatina(A38)	1	15	23	38	14.9	19	36	55	22.1	
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
Benito Juarez	Erisipela(A46)	2	49	96	145	17.3	51	112	163	20.0	
	Escarlatina(A38)	0	3	0	3	0.4	1	1	2	0.2	
	Erisipela(A46)	0	1	2	3	6.8	1	2	3	7.0	
	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3	
Jose Maria Morelos	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	1	15	16	31	13.8	14	38	52	23.7	
	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	
	Erisipela(A46)	0	2	4	6	12.8	0	2	2	4.4	
Lazaro Cardenas	Erisipela(A46)	23	791	723	1514	1570.9	729	666	1395	1479.0	
	Escabiosis(B86)	2	256	226	482	500.1	409	340	749	794.1	
	Leptra(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	
	Toxoplasmosis(B58)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	17	195	246	441	475.0	172	166	338	372.7	
	Escabiosis(B86)	1	78	53	131	141.1	80	50	130	143.4	
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.2	
	Conjuntivitis(H10)	9	128	105	233	1115.7	143	127	270	1323.3	
	Escabiosis(B86)	0	39	28	67	320.8	21	29	50	245.1	
Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	44	737	636	1373	539.9	1279	1099	2378	955.7	
	Escabiosis(B86)	11	192	180	372	146.3	222	205	427	171.6	
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	6	7	2.8	0	0	0	0.0	
	Leptra(A30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Mal del pinto(A67)	0	3	0	3	1.2	1	0	1	0.4	
Othon P. Blanco	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	153	4395	4205	8600	1029.0	4392	4518	8910	1091.1	
	Escabiosis(B86)	38	1023	976	1999	239.2	1375	1229	2604	318.9	
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	1	7	14	21	2.5	4	3	7	0.9	
Benito Juarez	Mal del pinto(A67)	0	0	1	1	0.1	1	1	2	0.2	
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)	0	1	6	7	0.8	5	4	9	1.1	
	Conjuntivitis(H10)	5	117	92	209	476.2	130	68	198	461.7	
	Escabiosis(B86)	4	56	37	93	211.9	65	41	106	247.2	
Jose Maria Morelos	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3	
	Leptra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
	Conjuntivitis(H10)	3	118	104	222	715.3	63	78	141	464.7	
	Escabiosis(B86)	0	31	33	64	206.2	74	68	142	468.0	
	Conjuntivitis(H10)	41	1157	1209	2366	1050.1	1027	1113	2140	976.0	
Lazaro Cardenas	Escabiosis(B86)	17	185	198	383	170.0	231	261	492	224.4	
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	3	1	4	1.8	1	5	6	2.7	
	Leptra(A30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Mal del pinto(A67)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Toxoplasmosis(B58)	0	1	1	2	0.9	2	1	3	1.4	
	Conjuntivitis(H10)	3	84	94	178	476.7	46	56	102	280.4	
	Escabiosis(B86)	5	30	37	67	179.4	22	24	46	126.4	
	Conjuntivitis(H10)	0	73	57	130	278.1	219	97	316	693.8	
	Escabiosis(B86)	2	54	40	94	201.1	42	34	76	166.9	
Tulum	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
	Teniass(B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Teniass(B68)	0	23	21	44	5.3	0	0	0	0.0	
	Teniass(B68)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0	
	Teniass(B68)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	11.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 37	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino				
Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	11	14	25	25.94	0	0	0	0.00
	Dengue No Grave(A90)	0	17	26	43	44.61	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	4	7	11	11.85	0	0	0	0.00
	Dengue No Grave(A90)	1	9	11	20	21.54	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	2	2	4	19.15	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)	1	12	10	22	8.65	0	1	1	0.39	
Dengue No Grave(A90)	2	65	64	129	50.72	3	2	5	1.93	
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)	3	35	37	72	8.61	1	1	2	0.24	
Dengue No Grave(A90)	4	44	56	100	11.96	2	2	4	0.47	
Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	1	1	2	0.24	1	1	2	0.24	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 37	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino				
José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	1	0	1	2.28	0	0	0	0.00
	Dengue No Grave(A90)	0	1	3	4	9.11	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	3	7	10	32.22	0	0	0	0.00
	Dengue No Grave(A90)	3	9	6	15	48.33	0	0	0	0.00
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	1	1	3.22	0	0	0	0.00	
Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	4	50	50	100	44.38	0	0	0	0.00	
Dengue No Grave(A90)	1	36	31	67	29.74	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	2	7	9	3.95	
Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	6	12	32.14	1	0	1	2.65	
Dengue No Grave(A90)	0	3	3	6	16.07	1	1	2	5.29	
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	3	2	5	13.39	0	0	0	0.00	
Dengue No Grave(A90)	1	22	17	39	104.46	8	6	14	29.58	
Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Infección por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.23	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 37	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 vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	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	24	100	124	133.56	6	44	50	53.06	
Leishmaniasis vical(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	
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 vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	3	2	5	1.97	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)	4	21	159	180	70.78	7	84	91	35.20	
Leishmaniasis vical(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	1	3	4	1.57	1	3	4	1.55	
Brucelosis(A23)	0	0	1	1	0.39	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	
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	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	21	25	2.99	1	10	11	1.30	
Leishmaniasis vical(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	2	5	7	0.84	3	7	10	1.18	
Brucelosis(A23)	0	0	1	1	0.12	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	
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	7	72	79	179.99	0	7	7	15.71	
Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	15	15	48.33	0	5	5	15.86	
Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	1	2	0.89	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	2	8	10	4.44	0	6	6	2.63	
Leishmaniasis vical(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	
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	12	12	32.14	1	11	12	31.74	
Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	17	74	91	243.73	3	17	20	42.26	
Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	2.68	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Enfermedades de Interés Local o Regional

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			semana 37	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	2	1	3	3.23	8	7	15	15.92
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	0	0	0.00	5	3	8	37.74
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	0	2	2	0.79	25	7	32	12.38
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	5	18	13	31	3.71	53	34	87	10.25
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	2	2	4.56	6	5	11	24.69
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	0	2	2	6.44	2	0	2	6.34
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	2	7	6	13	5.77	17	16	33	14.48
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Bacalar	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tulum	Influenza	1	2	1	3	8.04	3	5	8	21.16
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2019				2018				
			semana 37	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)	1	1	0	1	2.14	0	2	2	4.23
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	0	1	1	2.14	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	10	0	10	10	1.20	30	162	192	22.63
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	4	1	3	4	0.48	17	96	113	13.32
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	3.06
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	4	4	4.08
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	3	7	10	10.61
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	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	2	3	6.73
		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	2	2	6.34
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	2	1	1	2	0.79	6	49	55	21.27
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	5	0	5	5	1.97	4	17	21	8.12
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	1	0	1	1	0.44	23	108	131	57.50
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	13	83	96	42.14
	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	4	5	13.23

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 37	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Cozumel	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
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	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	1	0	1	1.02
Isla Mujeres	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
Othon P. Blanco	Anencefalia	1	0	1	1	0.39	1	0	1	1.02
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	1	0	1	0.39	0	2	2	2.04
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	2	0	2	2.04
Benito Juarez	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	2	1	3	3.06
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	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
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras Espinas Bifidas	0	1	0	1	0.12	1	0	1	1.02
	Otras Malformaciones Craneofaciales	1	5	1	6	0.72	2	7	9	9.18
Microcefalia	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02	
Jose Maria Morelos	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
Lazaro Cardenas	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
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	3	3	6	2.66	0	0	0	0.00
Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Labio y/o paladar hendido	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
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	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 37	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4	4.15	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	9	1	10	10.77	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	1	5	7	12	4.72	5	6	11	4.25
	Parálisis Flácida Aguda.	0	1	2	3	1.18	0	1	1	0.39
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	2	25	34	59	7.06	12	13	25	2.95
	Parálisis Flácida Aguda.	0	2	1	3	0.36	1	0	1	0.12
	Síndrome Coqueluchoide.	0	3	11	14	1.68	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	1	20	14	34	15.09	1	4	5	2.19
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	6	7	3.11	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 37	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018			Tasa *100,000 Habitantes
			Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total		Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	
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 37	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	3	2	15	17	17.64	2	2	4	4.08
Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	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	1	4	5	5.39	5	8	13	13.80
	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	1	2	0	2	9.58	3	0	3	14.15
	Ganglionar	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
	Otras	1	1	0	1	0.39	0	1	1	0.39
	Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
	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	1	0	1	1	0.39	1	1	2	0.77
	Osea	0	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00
Pulmonar	0	9	19	28	11.01	11	12	23	8.90	
Benito Juarez	Ganglionar	0	2	4	6	0.72	2	4	6	0.71
	Meningea	0	1	2	3	0.36	0	1	1	0.12
	Miliar	0	0	3	3	0.36	0	5	5	0.59
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Osea	0	0	3	3	0.36	0	0	0	0.00
	Intestinal	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00
	Otras	0	1	4	5	0.60	0	0	0	0.00
	Pleural	0	4	8	12	1.44	1	3	4	0.47
	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	3	64	137	201	24.05	51	111	162	19.09	
Jose Maria Morelos	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	0	2	2	4.56	1	1	2	4.49
Lazaro Cardenas	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	0	0	2	2	6.44	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	1	2	3	9.67	3	2	5	15.86
Solidaridad	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	2	4	1.78	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	6	7	3.07
	Piel	0	0	1	1	0.44	0	0	0	0.00
	Otras	0	1	1	2	0.89	0	0	0	0.00
	Ojo	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00
	Pulmonar	1	15	32	47	20.86	13	38	51	22.38
Tulum	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	3	0	3	3	8.04	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	3	8	11	29.46	2	3	5	13.23
Bacalar	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	4	5	10.57
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	2	6	8	21.43	0	0	0	0.00

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.

Dr. Marco Antonio Domínguez Galera
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: manuel.noh@salud.qroo.gob.mx