

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 42 de 2019

Información Preliminar

## Índice

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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019			2018						
		Semana 42	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)	2	18	35	53	55.0	54	51	105	111.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	2	3	3.1	0	0	0	0.0
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	2	2	2.1	1	1	2	2.1
		Mordeduras por perro(W54)	2	49	35	84	87.2	25	29	54	57.3
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	0	6	6	6.2	5	3	8	8.5
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	14	308	32	340	352.8	667	3	670	710.3
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	11	22	33	158.0	16	29	45	220.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	22	41	63	301.7	6	17	23	112.7
		Mordedura por serpiente(X20)	0	2	11	13	62.3	5	13	18	88.2
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	2	3	5	23.9	1	1	2	9.8
		Mordeduras por perro(W54)	2	21	23	44	210.7	15	22	37	181.3
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	4.8	0	4	4	19.6
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	0	4	19.2	2	0	2	9.8
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	28	44	72	28.3	46	49	95	38.2
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	4	9	13	5.1	18	36	54	21.7
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	0.4	5	5	10	4.0
		Mordeduras por perro(W54)	1	21	22	43	16.9	17	27	44	17.7
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	4	10	3.9	6	10	16	6.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	2.0	5	0	5	2.0	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	23	111	134	16.0	17	63	80	9.8	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	10	76	86	10.3	11	50	61	7.5	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	7	5	12	1.4	5	11	16	2.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	9	11	20	2.4	10	6	16	2.0	
	Mordeduras por perro(W54)	3	83	77	160	19.1	81	69	150	18.4	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	4	8	50	58	6.9	5	47	52	6.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	14	3	17	2.0	56	6	62	7.6	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	20	265	431	696	1585.7	156	284	440	1026.1	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	16	150	506	656	1494.6	29	168	197	459.4	
	Mordedura por serpiente(X20)	1	2	5	7	15.9	1	8	9	21.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	54	33	87	198.2	46	24	70	163.2	
	Mordeduras por perro(W54)	15	459	501	960	2187.2	450	516	966	2252.7	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	81	85	166	378.2	32	42	74	172.6	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	17	567	10	577	1314.6	864	18	882	2056.8	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	72	85	157	505.9	40	93	133	438.3	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	28	57	85	273.9	26	102	128	421.8	
	Mordedura por serpiente(X20)	2	14	10	24	77.3	6	11	17	56.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	3.2	3	2	5	16.5	
	Mordeduras por perro(W54)	1	10	10	20	64.4	24	24	48	158.2	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	10	19	29	93.4	17	26	43	141.7	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	6.4	0	1	1	3.3	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	29	86	115	51.0	28	55	83	37.9	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	35	108	143	63.5	6	41	47	21.4	
	Mordedura por serpiente(X20)	1	2	12	14	6.2	2	5	7	3.2	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	1.3	2	1	3	1.4	
	Mordeduras por perro(W54)	2	27	41	68	30.2	22	31	53	24.2	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	9	13	5.8	7	8	15	6.8	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	3	1	4	1.8	9	0	9	4.1	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	12	15	27	72.3	5	14	19	52.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	9	30	39	104.5	2	28	30	82.5	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	2	3	8.0	1	3	4	11.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	8	11	19	50.9	12	11	23	63.2	
	Mordeduras por perro(W54)	2	88	115	203	543.7	51	68	119	327.1	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	4	7	18.7	6	2	8	22.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	209	1	210	562.5	261	6	267	733.9	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	0	3	3	6.4	0	0	0	0.0	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	2	2	4.3	0	0	0	0.0	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.4	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	10.7	5	1	6	13.2	
	Mordeduras por perro(W54)	0	24	28	52	111.2	5	4	9	19.8	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	10	0	10	21.4	17	0	17	37.3	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	34	117	151	90.0	42	104	146	8.9	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	61	77	4.6	30	61	91	5.5	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	2	3	0.2	7	10	17	1.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	0.2	2	4	6	0.4	
	Mordeduras por perro(W54)	0	14	18	32	1.9	11	17	28	1.7	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	0.1	8	15	23	1.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	13	2	15	0.9	117	6	123	7.5	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	12	0	12	12.5	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
		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	54	0	54	258.6	57	0	57	279.4
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	13	0	13	62.3	9	0	9	44.1
		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	10	0	10	3.9	7	0	7	2.8
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	1.2	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	32	0	32	3.8	46	0	46	5.6
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	9	0	9	1.1	5	0	5	0.6
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	28	0	28	3.4	31	0	31	3.8
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	0.4	3	0	3	0.4
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	8	193	0	193	439.7	180	0	180	419.8
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	59	0	59	134.4	32	0	32	74.6
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	83	0	83	189.1	66	0	66	153.9
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	38	0	38	86.6	23	0	23	53.6
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	19.3	1	0	1	3.3	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	3	29	0	29	12.9	16	0	16	7.3	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	5	0	5	2.2	1	0	1	0.5	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	62	0	62	166.1	62	0	62	170.4	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	10	0	10	26.8	3	0	3	8.2	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	7	0	7	18.7	1	0	1	2.7	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	24	0	24	64.3	5	0	5	13.7	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	18	0	18	38.5	5	0	5	11.0	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	5	0	5	10.7	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	0.1	1	0	1	0.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 42	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	1	3	4	4.2	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	76	2723	1016	3739	3879.4	2668	841	3509	3720.2
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	9.6	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	6	1	7	33.5	9	1	10	49.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	82	2254	863	3117	14926.1	2012	799	2811	13777.4
	Isla Mujeres	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.9
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.9
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	17	872	286	1158	455.3	903	235	1138	457.3
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4
	Benito Juárez	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	2	8	10	1.2	3	5	8	1.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	340	7199	2218	9417	1126.7	6443	1727	8170	1000.5
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	2	4	0.5	3	0	3	0.4
	Jose María Morelos	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.1	4	1	5	0.6
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	10	11	25.1	0	10	10	23.3
		Enfermedad febril exantemática(U97)	1	27	33	60	136.7	20	17	37	86.3
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	728	23059	7698	30757	70074.2	23320	8007	31327	73054.1
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	3	0	3	6.8	3	6	9	21.0
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	4	11	15	34.2	12	2	14	32.6
	Solidaridad	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	3.2	1	0	1	3.3
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	49	1428	396	1824	5877.1	1265	374	1639	5401.4
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	0.4	2	1	3	1.4
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	26	873	199	1072	475.8	923	175	1098	500.8
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	5.4	0	2	2	5.5
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	20	18	38	101.8	3	3	6	16.5
	Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	242	6605	2201	8806	23585.5	5949	1909	7858	21598.4
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	16.5
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	2	5	7	18.7	1	2	3	8.2
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	23	526	85	611	1306.9	502	60	562	1233.9
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	0.1	2	3	5	0.3
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	43	1398	359	1757	104.3	1336	361	1697	103.1
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	65	3	68	70.6	69	1	70	74.2
		Herpes genital(A60.0)	0	0	4	4	4.2	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	2.1	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	1	3	3.1	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	30	3	33	34.2	30	0	30	31.8
	Othon P. Blanco	Vulvovaginitis(N76)	27	479	0	479	497.0	410	0	410	434.7
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	104	6	110	526.7	96	10	106	519.5
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	4.8	2	4	6	29.4
	Benito Juárez	Herpes genital(A60.0)	0	6	5	11	52.7	2	3	5	24.5
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	8	7	15	71.8	2	3	5	24.5
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.9
	Lazaro Cardenas	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	14.7
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.9
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	46	6	52	249.0	52	3	55	269.6
	Solidaridad	Vulvovaginitis(N76)	18	405	0	405	1939.4	464	0	464	2274.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	23	4	27	10.6	45	2	47	18.9
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Tulum	Herpes genital(A60.0)	1	0	1	1	0.4	5	2	7	2.8
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	17	21	8.3	2	2	4	1.6
	Bacalar	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	4	1	5	2.0	12	1	13	5.2
		Vulvovaginitis(N76)	1	192	0	192	75.5	206	0	206	82.8
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	15	340	15	355	42.5	289	20	309	37.8
	Othon P. Blanco	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1
		Herpes genital(A60.0)	2	12	12	24	2.9	1	7	8	1.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	10	7	17	2.0	0	2	2	0.2
Benito Juárez	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	10	36	46	5.5	8	22	30	3.7	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	5	203	8	211	25.2	192	4	196	24.0	
	Vulvovaginitis(N76)	34	1724	0	1724	206.3	1399	0	1399	171.3	
Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	45	1369	101	1470	3349.1	1455	262	1717	4004.0	
	Chancro blando(A57)	0	0	3	3	6.8	1	1	2	4.7	
	Herpes genital(A60.0)	6	50	39	89	202.8	10	9	19	44.3	
Felipe Carrillo Puerto	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	2	38	12	50	113.9	0	10	10	23.3	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	2.3	6	0	6	14.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	2	32	159	191	435.2	26	80	106	247.2	
Othon P. Blanco	Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	2.3	0	2	2	4.7	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	103	4	107	243.8	75	9	84	195.9	
	Vulvovaginitis(N76)	3146	10907	0	10907	24849.6	5739	0	5739	13383.3	
Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	65	0	65	209.4	107	6	113	372.4	
	Herpes genital(A60.0)	0	2	2	4	12.9	9	4	13	42.8	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	1	4	12.9	0	3	3	9.9	
Solidaridad	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	24	3	27	87.0	15	0	15	49.4	
	Vulvovaginitis(N76)	5	498	0	498	1604.6	476	0	476	1568.7	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	32	16	48	21.3	35	4	39	17.8	
Benito Juárez	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	1	2	0.9	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
Othon P. Blanco	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	3	0	3	1.3	9	0	9	4.1	
	Vulvovaginitis(N76)	3	192	0	192	85.2	227	0	227	103.5	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	13	240	12	252	674.9	228	15	243	667.9	
Lazaro Cardenas	Chancro blando(A57)	0	2	2	4	10.7	2	3	5	13.7	
	Herpes genital(A60.0)	2	23	20	43	115.2	13	0	13	35.7	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	1	4	10.7	0	2	2	5.5	
Solidaridad	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	1	27	83	110	294.6	3	42	45	123.7	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
Tulum	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	27	2	29	77.7	37	2	39	107.2	
	Vulvovaginitis(N76)	24	787	0	787	2107.9	939	0	939	2580.9	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	29	0	29	62.0	4	0	4	8.8	
Bacalar	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	4.3	2	0	2	4.4	
	Vulvovaginitis(N76)	3	100	0	100	213.9	129	0	129	283.2	
Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	142	4	146	8.7	112	3	115	7.0	
	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	2	4	0.2	0	0	0	0.0	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	0	2	0.1	1	0	1	0.1	
Benito Juárez	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	0.4	2	0	2	0.1	
	Vulvovaginitis(N76)	8	361	0	361	21.4	252	0	252	15.3	



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 42	2019			2018				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	222	182	404	1082.1	161	157	318	874.0
	Ascariasis(B77)	0	15	6	21	56.2	7	1	8	22.0
	Enterobiasis(B80)	0	36	15	51	136.6	19	11	30	82.5
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	2	2	5.4	0	0	0	0.0
	Giardiasis(A07.1)	0	1	6	7	18.7	2	4	6	16.5
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	296	6649	6362	13011	34848.0	7064	5992	13056	35885.5
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	2	3	8.0	0	0	0	0.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	12	388	310	698	1869.5	362	303	665	1827.8
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	65	56	121	324.1	44	27	71	195.1
	Otras salmonelosis(A02)	0	10	17	27	72.3	58	46	104	285.9
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	5	5	10	21.4	2	2	4	8.8
	Ascariasis(B77)	0	4	6	10	21.4	14	10	24	52.7
	Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	11	243	217	460	983.9	342	246	588	1291.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	14	16	30	64.2	7	7	14	30.7
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	20	10	30	1.8	48	25	73	4.4
Ascariasis(B77)	0	8	4	12	0.7	5	5	10	0.6	
Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	0.1	2	0	2	0.1	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	0.2	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Giardiasis(A07.1)	0	4	2	6	0.4	6	2	8	0.5	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	60	1109	855	1964	116.6	857	745	1602	97.4	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	19	12	31	1.8	11	10	21	1.3	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	26	24	50	3.0	40	29	69	4.2	
Otras salmonelosis(A02)	0	25	7	32	1.9	6	1	7	0.4	
Shigelosis(A03)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	34	8	42	43.6	79	15	94	99.7
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	3.1	0	2	2	2.1
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	5	7	7.3	1	5	6	6.4
	Depresión(F32)	2	13	6	19	91.0	11	2	13	63.7
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	1	2	1	3	1.2	4	1	5	2.0
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8
	Depresión(F32)	15	327	82	409	48.9	275	85	360	44.1
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	3	2	5	0.6	0	3	3	0.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	5	8	13	1.6	11	7	18	2.2
	Depresión(F32)	14	472	137	609	1387.5	289	88	377	879.2
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	7	6	13	29.6	4	1	5	11.7
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	7	10	22.8	33	9	42	97.9
	Depresión(F32)	1	24	9	33	106.3	18	9	27	89.0
	Depresión(F32)	0	19	6	25	11.1	6	0	6	2.7
	Depresión(F32)	3	71	14	85	227.7	15	4	19	52.2
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	3	1	4	10.7	1	1	2	5.5
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	3	6	16.1	4	1	5	13.7
Depresión(F32)	0	4	1	5	10.7	7	0	7	15.4	
Depresión(F32)	2	24	15	39	2.3	24	6	30	1.8	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	2	2	0.1	0	1	1	0.1	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	7	69	67	136	141.1	104	79	183	194.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	15	16	16.6	3	9	12	12.7
	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)	1	6	0	6	6.2	9	0	9	9.5
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	1	1	0	1	1.0	0	1	1	1.1
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	12	153	147	300	311.3	191	135	326	345.6
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	38	0	38	39.4	31	0	31	32.9
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	13	13	13.5	0	2	2	2.1
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	8	8	16	16.6	14	7	21	22.3
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	7	12	19	19.7	19	26	45	47.7
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESA VI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	12	531	545	1076	1116.4	338	206	544	576.7
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	59	59	61.2	0	79	79	83.8
	Hipertensión arterial(I10-I15)	7	234	211	445	461.7	300	233	533	565.1
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	50	13	63	65.4	62	30	92	97.5
	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	5	7	12	12.7
	Quemaduras(T20-T32)	1	59	83	142	147.3	52	70	122	129.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	27	616	433	1049	1088.4	710	472	1182	1253.2
	Asma(J45, J46)	7	114	117	231	1106.2	114	98	212	1039.1
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	4.8	0	1	1	4.9
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	9.6	2	0	2	9.8
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	4.8	1	0	1	4.9
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	6	105	75	180	862.0	143	79	222	1088.1
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	36	0	36	172.4	30	0	30	147.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	6	8	38.3	1	2	3	14.7
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	6	8	14	67.0	14	14	28	137.2
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	4	4	8	38.3	3	3	6	29.4
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.9
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	24	574	708	1282	6139.0	680	737	1417	6945.1
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	85	85	407.0	0	70	70	343.1
	Hipertensión arterial(I10-I15)	9	76	98	174	833.2	111	128	239	1171.4
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	8	6	14	67.0	9	6	15	73.5
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	7	9	43.1	3	13	16	78.4
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	1	2	9.6	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	1	2	9.6	1	4	5	24.5
	Quemaduras(T20-T32)	1	20	21	41	196.3	10	19	29	142.1
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	24	524	347	871	4170.9	416	408	824	4038.6
	Asma(J45, J46)	3	96	59	155	60.9	53	47	100	40.2
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	3	3	1.2	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	0.8	1	5	6	2.4
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	7	98	55	153	60.2	37	28	65	26.1
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	11	0	11	4.3	13	0	13	5.2
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.8
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	6	10	3.9	5	6	11	4.4
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	6	3	9	3.5	4	3	7	2.8
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	25	520	314	834	327.9	870	467	1337	537.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	22	22	8.7	0	24	24	9.6	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019			2018					
		Semana 42	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Hipertensión arterial(I10-I15)	7	89	57	146	57.4	38	34	72	28.9
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	8	5	13	5.1	16	4	20	8.0
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	12	20	32	12.6	9	36	45	18.1
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	0.8	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	2.0
	Quemaduras(T20-T32)	2	12	24	36	14.2	17	8	25	10.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	204	100	304	119.5	207	94	301	121.0
	Asma(J45, J46)	19	397	306	703	84.1	368	253	621	76.0
	Bocio endémico(E01)	0	4	1	5	0.6	2	0	2	0.2
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	60	60	7.2	0	48	48	5.9
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	1	2	3	5	0.6	2	3	5	0.6
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	31	0	31	3.7	15	0	15	1.8
	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.2	1	0	1	0.1
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	26	524	422	946	113.2	302	222	524	64.2
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	185	0	185	22.1	106	0	106	13.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	2	19	21	2.5	1	10	11	1.3
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	31	96	127	15.2	36	76	112	13.7
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	39	73	112	13.4	36	63	99	12.1
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	1	1	2	0.2	1	0	1	0.1
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	1	9	11	20	2.4	1	4	5	0.6
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	49	1109	792	1901	227.4	779	612	1391	170.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)	7	0	114	114	13.6	0	87	87	10.7
	Hipertensión arterial(I10-I15)	32	650	506	1156	138.3	414	330	744	91.1
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	226	41	267	31.9	213	56	269	32.9
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	8	39	47	5.6	2	16	18	2.2
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	10	7	17	2.0	6	4	10	1.2
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	3	4	0.5	0	5	5	0.6
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	3	29	41	70	8.4	18	16	34	4.2
	Quemaduras(T20-T32)	2	55	70	125	15.0	38	31	69	8.4
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	30	1071	687	1758	210.3	1216	751	1967	240.9
	Asma(J45, J46)	63	1109	1041	2150	489.4	1431	1199	2630	613.1
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	9	44	53	120.8	1	29	30	70.0
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	11	5	16	36.5	5	11	16	37.3
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	44	0	44	100.2	54	0	54	125.9
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	3	2	5	11.4	0	1	1	2.3	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	63	1255	1185	2440	559.1	1099	971	2070	4827.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	378	0	378	861.2	442	0	442	1030.7	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	10	10	22.8	4	18	22	51.3	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	45	76	121	27.7	26	77	103	240.2	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	5	62	84	146	33.6	49	84	133	310.2	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	1	2	3	5	11.4	1	7	8	18.7	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	1	3	6.8	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	190	5886	3291	9177	2098.1	4956	3375	8331	19427.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	11	0	454	454	1034.4	0	380	380	886.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	63	1428	1371	2799	6377.0	1213	1147	2360	5503.5	
Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	13	768	286	1054	2401.3	837	306	1143	2665.5	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	8	43	103	146	332.6	14	58	72	167.9	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	21	22	43	98.0	40	20	60	139.9	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	3	4	9.1	2	0	2	4.7	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	32	49	81	184.5	38	48	86	200.6	
Quemaduras(T20-T32)	20	506	644	1150	2620.1	439	553	992	2313.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	175	4480	3488	7968	18153.6	5226	3941	9167	21377.3	
Asma(J45, J46)	3	71	64	135	435.0	119	85	204	672.3	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	8	10	32.2	0	6	6	19.8	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	9.9	
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	2	3	9.7	1	0	1	3.3	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	43	21	64	206.2	62	41	103	339.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	22	0	22	70.9	16	0	16	52.7	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	6	3	9	29.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	2	4	12.9	5	5	10	33.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	4	4	12.9	2	1	3	9.9	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	88	54	142	457.5	121	61	182	599.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	41.9	0	3	3	9.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	28	27	55	177.2	70	25	95	313.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	0	10	32.2	5	0	5	16.5	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	12	14	45.1	2	14	16	52.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	3.2	0	1	1	3.3	
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	9.7	1	1	2	6.6	
Quemaduras(T20-T32)	0	9	10	19	61.2	9	15	24	79.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	402	190	592	1907.5	274	134	408	1344.6	
Asma(J45, J46)	4	104	73	177	78.6	96	51	147	67.0	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	3	2	5	2.2	5	1	6	2.7	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	0.9	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	43	27	70	31.1	30	28	58	26.5	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	5	0	5	2.2	1	0	1	0.5	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	2	6	2.7	4	2	6	2.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	0.4	2	1	3	1.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	7	78	79	157	69.7	43	25	68	31.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	4.0	0	8	8	3.6	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	37	29	66	29.3	53	45	98	44.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	10	20	8.9	20	4	24	10.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	3	20	23	10.2	3	11	14	6.4	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	2	4	1.8	2	1	3	1.4	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	6	11	4.9	1	2	3	1.4	
Quemaduras(T20-T32)	0	1	8	9	4.0	5	6	11	5.0	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	271	168	439	194.8	220	118	338	154.2	
Asma(J45, J46)	18	161	118	279	747.3	144	107	251	689.9	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	5	7	18.7	1	2	3	8.2	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	3	3	8.0	0	1	1	2.7	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	17	0	17	45.5	22	0	22	60.5	
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	0	3	3	8.0	1	1	2	5.5	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	9	237	212	449	1202.6	183	187	370	1017.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	162	0	162	433.9	194	0	194	533.2	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	2	3	8.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	10	27	37	99.1	9	11	20	55.0	



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 42	2019			2018				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	18	22	40	107.1	12	22	34	93.5
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	5.4	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	99	2486	867	3353	8980.5	1658	665	2323	6385.0
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	135	135	361.6	0	89	89	244.6
	Hipertensión arterial(I10-I15)	10	215	252	467	1250.8	200	227	427	1173.6
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	9	125	64	189	506.2	131	46	177	486.5
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	36	41	109.8	6	26	32	88.0
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	5	10	26.8	3	1	4	11.0
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	5.4	0	1	1	2.7
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	8	23	31	83.0	22	25	47	129.2
	Quemaduras(T20-T32)	9	190	236	426	1141.0	167	236	403	1107.7
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	58	1321	873	2194	5876.3	1065	688	1753	4818.3
	Asma(J45, J46)	0	23	18	41	87.7	6	4	10	22.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.4
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	20	19	39	83.4	14	11	25	54.9
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	3	0	3	6.4	1	0	1	2.2
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.4
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	70	20	90	192.5	16	15	31	68.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	19	11	30	64.2	15	15	30	65.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	8	6	14	29.9	2	2	4	8.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	223	98	321	686.6	202	86	288	632.3	
Asma(J45, J46)	1	23	30	53	3.1	7	15	22	1.3	
Bocio endémico(E01)	0	1	0	1	0.1	2	1	3	0.2	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	0.1	4	1	5	0.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.1	1	0	1	0.1	
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	4	101	50	151	9.0	65	48	113	6.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	14	0	14	0.8	6	0	6	0.4	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	4	5	0.3	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	1	2	0.1	0	0	0	0.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	133	64	197	11.7	108	48	156	9.5	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	25	25	1.5	0	15	15	0.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)	10	114	97	211	12.5	76	60	136	8.3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	6	2	8	0.5	1	0	1	0.1	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	1	2	0.1	0	3	3	0.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	0.1	1	0	1	0.1	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	0	2	0.1	1	0	1	0.1	
Quemaduras(T20-T32)	0	9	13	22	1.3	3	8	11	0.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	16	384	176	560	33.2	192	93	285	17.3	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	0	10	10.4	29	0	29	30.7
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	5	3	8	8.3	4	7	11	11.7
	Tos ferina(A37)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	2	40	46	86	89.2	141	146	287	304.3
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	2	2	4	19.2	2	5	7	34.3
	Hepatitis vírica A(B15)	0	3	2	5	23.9	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	23.9	10	0	10	49.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	2	3	14.4	4	9	13	63.7
	Varicela(B01)	0	22	27	49	234.6	52	87	139	681.3
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	1	5	2.0	31	0	31	12.5
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	3	3	1.2	9	4	13	5.2
	Varicela(B01)	0	14	20	34	13.4	12	14	26	10.4
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	9	10	1.2	0	1	1	0.1
	Hepatitis vírica A(B15)	1	3	7	10	1.2	1	0	1	0.1
	Hepatitis vírica B(B16)	0	2	3	5	0.6	0	2	2	0.2
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	0	2	0.2	7	3	10	1.2
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	28	19	47	5.6	5	5	10	1.2
	Rubéola(B06)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
	Varicela(B01)	5	134	159	293	35.1	186	188	374	45.8
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	6	10	16	36.5	1	11	12	28.0
	Hepatitis vírica A(B15)	0	6	5	11	25.1	5	4	9	21.0
	Hepatitis vírica B(B16)	0	4	3	7	15.9	2	4	6	14.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	59	1	60	136.7	341	1	342	797.5
	Parotiditis infecciosa(B26)	2	25	31	56	127.6	30	49	79	184.2
	Tos ferina(A37)	0	0	3	3	6.8	4	0	4	9.3
	Varicela(B01)	11	382	461	843	1920.6	602	773	1375	3206.5
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	0	1	3.2	0	1	1	3.3
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	3.2	3	2	5	16.5
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.3
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.6
Varicela(B01)	0	17	14	31	99.9	4	5	9	29.7	
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0	
Hepatitis vírica A(B15)	0	4	1	5	2.2	2	2	4	1.8	
Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	0.4	28	0	28	12.8	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	0.4	0	2	2	0.9	
Varicela(B01)	0	16	6	22	9.8	6	16	22	10.0	
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	5.5	
Hepatitis vírica A(B15)	0	1	4	5	13.4	5	1	6	16.5	
Hepatitis vírica B(B16)	0	2	6	8	21.4	2	2	4	11.0	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	21	0	21	56.2	59	0	59	162.2	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	15	23	38	101.8	96	176	272	747.6	
Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
Varicela(B01)	5	149	168	317	849.0	312	378	690	1896.5	
Hepatitis vírica A(B15)	0	11	14	25	53.5	6	13	19	41.7	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	10.7	1	0	1	2.2	
Parotiditis infecciosa(B26)	1	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Varicela(B01)	0	10	8	18	38.5	15	12	27	59.3	





Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 42	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	12	14	26	26.98	0	0	0	0.00
	Dengue No Grave(A90)	0	17	30	47	48.77	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)	5	14	16	30	32.31	1	0	1	1.06
	Dengue No Grave(A90)	6	28	21	49	52.78	2	2	4	4.25
	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	1	4	19.15	0	0	0	0.00	
Dengue No Grave(A90)	1	6	3	9	43.10	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	15	13	28	11.01	1	2	3	1.16	
Dengue No Grave(A90)	3	77	76	153	60.16	8	10	18	6.96	
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)	28	80	96	176	21.06	2	0	2	0.24	
Dengue No Grave(A90)	32	94	104	198	23.69	3	3	6	0.71	
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 42	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)	1	4	1	5	11.39	0	0	0	0.00
	Dengue No Grave(A90)	3	9	9	18	41.01	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)	1	6	14	20	64.44	0	0	0	0.00
	Dengue No Grave(A90)	1	16	17	33	106.33	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)	9	76	75	151	67.02	1	0	1	0.44	
Dengue No Grave(A90)	5	64	61	125	55.48	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	7	8	15	40.18	1	0	1	2.65	
Dengue No Grave(A90)	1	4	10	14	37.50	2	1	3	7.94	
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)	2	3	6	9	24.11	1	0	1	2.11	
Dengue No Grave(A90)	2	25	25	50	133.92	18	6	24	50.71	
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 42	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes	
Cozumel	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	1.04	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	0	1	1.08	0	1
Otras rickettsiosis(A79)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tifo murino(A75.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tifo Epidemico(A75.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Leishmaniasis cutánea(B55.1)		0	26	106	132	142.17	6	45	51
Leishmaniasis vceral(B55.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Oncocercosis(B73)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tripanosomiasis (Chagas)		0	0	1	1	1.08	0	0	0.00
Brucelosis(A23)		0	0	1	1	1.08	2	0	2
Leptospirosis(A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Isla Mujeres		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Fiebre Manchada (A77.0)	0	5	2	7	2.75	1	1
Otras rickettsiosis(A79)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tifo murino(A75.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tifo Epidemico(A75.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Leishmaniasis cutánea(B55.1)		0	19	154	173	68.02	10	87	97
Leishmaniasis vceral(B55.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Oncocercosis(B73)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tripanosomiasis (Chagas)		0	2	4	6	2.36	1	3	4
Brucelosis(A23)		0	1	1	2	0.79	1	1	2
Leptospirosis(A27)		0	0	1	1	0.39	0	1	1
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Benito Juarez		Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	0	1	0.12	0	0
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	1	0.12
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	22	26	3.11	1	10	11
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	3	5	8	0.96	3	9	12
	Brucelosis(A23)	0	1	1	2	0.24	2	0	2
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	1	0.12
	Cisticercosis (B69)	0	0	1	1	0.12	0	0	0.00
	José María Morelos	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0
Otras rickettsiosis(A79)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tifo murino(A75.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tifo Epidemico(A75.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Leishmaniasis cutánea(B55.1)		0	7	73	80	182.27	0	7	7
Leishmaniasis vceral(B55.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Oncocercosis(B73)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tripanosomiasis (Chagas)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Brucelosis(A23)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Leptospirosis(A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Lazaro Cárdenas		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	15	15	48.33	0	5	5
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Solidaridad	Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	1	2	0.89	0	0
Otras rickettsiosis(A79)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tifo murino(A75.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tifo Epidemico(A75.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Leishmaniasis cutánea(B55.1)		0	2	8	10	4.44	0	7	7
Leishmaniasis vceral(B55.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Oncocercosis(B73)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tripanosomiasis (Chagas)		0	0	3	3	1.33	0	1	1
Brucelosis(A23)		0	0	0	0	0.00	0	1	0.44
Leptospirosis(A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tulum		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	12	12	32.14	1	11	12
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
	Bacalar	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	1
Otras rickettsiosis(A79)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tifo murino(A75.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tifo Epidemico(A75.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Leishmaniasis cutánea(B55.1)		0	22	82	104	278.55	3	18	21
Leishmaniasis vceral(B55.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Oncocercosis(B73)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Tripanosomiasis (Chagas)		0	0	1	1	2.68	0	0	0.00
Brucelosis(A23)		0	1	0	1	2.68	0	0	0.00
Leptospirosis(A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00

Enfermedades de Interés Local o Regional

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 42	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	2	3	3	6	6.46	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	6	3	9	42.45
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	1	2	3	1.18	25	7	32	12.38
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	8	34	23	57	6.82	58	38	96	11.31
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose María Morelos	Influenza	0	0	2	2	4.56	7	6	13	29.18
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	1	1	2	3	9.67	3	0	3	9.52
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	1	8	8	16	7.10	17	17	34	14.92
		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	1	4	10.71	3	5	8	21.16
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 42	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.23
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	3	0	3	3	0.36	34	195	229	26.99
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	2	0	2	2	0.24	21	118	139	16.38
	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)	1	0	1	1	1.08	3	7	10	10.61
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.06
	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 María 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	58	65	25.14
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	1	0	1	0.39	5	21	26	10.06
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	26	123	149	65.40
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	0	1	1	0.44	15	90	105	46.09
	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 42	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Cozumel	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	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	2	0.79	1	0	1	1.02	
	Encefalocele	0	1	1	0.79	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	1	0	0.39	0	3	3	3.06	
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	2	0	2	2.04	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	2	1	3	3.06	
	Encefalocele	1	1	0	0.12	0	1	1	1.02	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Microtia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Espinas Bifidas	0	1	0	0.12	2	1	1	1.02	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	1	5	2	0.84	2	8	10	10.20	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02	
Jose Maria Morelos	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	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	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	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	3	3	2.66	0	0	0	0.00	
Tulum	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Microcefalia	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	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 42	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
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	2	11	3	14	15.08	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	5	7	12	4.72	5	6	11	4.25
	Parálisis Flácida Aguda.	0	3	2	5	1.97	0	1	1	0.39
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	1	27	36	63	7.54	12	13	25	2.95
	Parálisis Flácida Aguda.	0	2	1	3	0.36	1	0	1	0.12
	Síndrome Coqueluchoide.	0	4	13	17	2.03	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	23	17	40	17.75	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 42	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018			Tasa *100,000 Habitantes
			Acumulado		Total		Acumulado		Total	
		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
	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	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
	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	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
	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	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	1	1	2	0.79	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	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
	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	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
	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	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
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	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
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum	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
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	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	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 42	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	0.00	
	Otras	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02	
	Pulmonar	0	3	15	18	18.68	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	0	2	4	6	6.46	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	0	2	0	2	9.58	3	1	4	18.87	
	Ganglionar	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00	
	Otras	0	1	0	1	0.39	0	1	1	0.39	
	Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
Benito Juarez	Miliar	0	0	1	1	0.39	0	1	1	0.39	
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	0	0	1	1	0.39	1	1	2	0.77	
	Osea	0	1	1	2	2.79	0	0	0	0.00	
Jose Maria Morelos	Pulmonar	1	10	22	32	12.58	16	16	32	12.38	
	Ganglionar	0	2	4	6	0.72	4	4	8	0.94	
	Meningea	0	1	2	3	0.36	0	1	1	0.12	
	Miliar	0	0	5	5	0.60	0	7	7	0.83	
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Osea	0	0	5	5	0.60	0	0	0	0.00	
	Intestinal	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
	Otras	0	2	4	6	0.72	1	0	1	0.12	
	Pleural	0	4	9	13	1.56	1	4	5	0.59	
	Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	Central	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	7	74	157	231	27.64	60	131	191	22.51	
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	0	0	2	2	4.56	2	2	4	8.98	
Solidaridad	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	3	6	19.03	
	Peritoneo	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
Tulum	Ganglionar	0	1	2	3	1.33	2	0	2	0.88	
	Miliar	0	2	3	5	2.22	0	1	1	0.44	
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	0	0	4	4	1.78	1	7	8	3.51	
	Piel	0	0	1	1	0.44	0	0	0	0.00	
	Otras	0	1	2	3	1.33	0	0	0	0.00	
	Ojo	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	0	17	39	56	24.86	17	49	66	28.97	
	Bacalar	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.65
Piel		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Pleural		0	0	3	3	8.04	0	0	0	0.00	
Bacalar	Pulmonar	0	3	8	11	29.46	2	3	5	13.23	
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	4	5	10.57	
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Pulmonar	0	2	6	8	21.43	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