

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 24 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 24	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	15	27	42	43.6	3	25	28	29.7
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	1	2	2.1	0	1	1	1.1
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Mordeduras por perro(W54)	1	26	19	45	46.7	2	25	27	28.6
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	2.1	0	1	1	1.1
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	11	159	1	160	166.0	33	157	190	201.4
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	9	12	21	22.6	1	11	12	13.2
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	13	25	38	40.9	3	13	16	17.6
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	3	3	3.2	0	0	0	0.0
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	2	2	2.2	0	0	0	0.0
	Mordeduras por perro(W54)	2	10	12	22	23.7	4	13	17	18.7
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	2.2	0	2	2	2.2
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	9	21	30	143.7	3	12	15	73.5
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	0	2	2	9.6	2	2	4	19.6
	Mordeduras 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	1	0	1	4.9
	Mordeduras por perro(W54)	0	14	14	28	134.1	4	17	21	102.9
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	3	7	33.5	1	5	6	29.4
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	4.8	0	1	1	4.9
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	9	54	63	24.8	4	16	20	8.0
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	9	50	59	23.2	2	13	15	6.0
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	4	0	4	1.6	0	6	6	2.4
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	6	4	10	3.9	1	6	7	2.8
	Mordeduras por perro(W54)	1	49	44	93	36.6	16	53	69	27.7
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	29	32	12.6	2	6	8	3.2
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	2	6	2.4	5	7	12	4.8
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	16	153	220	373	44.6	45	175	220	26.9
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	19	74	297	371	44.4	37	76	113	13.8
	Mordeduras por serpiente(X20)	1	1	3	4	0.5	1	2	3	0.4
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	4	20	19	39	4.7	8	20	28	3.4
	Mordeduras por perro(W54)	27	259	278	537	64.3	74	279	353	43.2
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	8	35	37	72	8.6	11	25	36	4.4
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	341	6	347	41.5	62	347	409	50.1
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	9	38	53	91	207.3	11	35	46	107.3
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	25	52	77	175.4	8	28	36	84.0
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	8	3	11	25.1	0	8	8	18.7
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	2.3	1	1	2	4.7
	Mordeduras por perro(W54)	0	5	3	8	18.2	1	6	7	16.3
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	5	7	15	22	50.1	3	5	8	18.7
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	4.6	0	2	2	4.7
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	13	51	64	206.2	6	14	20	65.9
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	9	24	81	105	338.3	7	24	31	102.2
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	4	5	16.1	0	1	1	3.3
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	3.2	0	1	1	3.3
	Mordeduras por perro(W54)	4	13	25	38	122.4	3	11	14	46.1
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	5	7	22.6	1	4	5	16.5
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	3	1	4	12.9	1	2	3	9.9
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	7	4	11	4.9	0	8	8	3.6
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	5	11	16	7.1	1	4	5	2.3
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	4	8	12	5.3	0	3	3	1.4
	Mordeduras por perro(W54)	1	53	64	117	51.9	17	54	71	32.4
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	0.9	4	0	4	1.8
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	115	6	121	53.7	117	110	227	103.5	
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	2	2	4	5.4	2	0	2	5.5	
Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
Mordeduras por perro(W54)	1	15	14	29	77.7	4	13	17	46.7	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.7	2	1	3	8.2	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	13	68	81	173.3	4	17	21	46.1	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	10	31	41	87.7	27	29	56	123.0	
Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	1	2	4.3	0	1	1	2.2	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	8.6	0	1	1	2.2	
Mordeduras por perro(W54)	1	9	11	20	42.8	3	12	15	32.9	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.1	0	1	1	2.2	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	8	2	10	21.4	13	12	25	54.9	
Displasias y neoplasias	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	1.0	2	2	4	4.2
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	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)	7	33	0	33	35.5	6	21	27	29.8
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	7	0	7	7.5	0	4	4	4.4
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	4.8	1	1	2	9.8
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	9.6	0	2	2	9.8
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	14.4	0	3	3	14.7
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	14	0	14	5.5	4	15	19	7.6
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	1.2	2	4	6	2.4
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	8	0	8	3.1	8	11	19	7.6
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	74	0	74	8.9	9	72	81	9.9
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	21	0	21	2.5	4	22	26	3.2
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	45	0	45	5.4	3	47	50	6.1
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	13	0	13	1.6	4	13	17	2.1
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	5	0	5	11.4	0	3	3	7.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	2	0	2	6.4	1	2	3	9.9
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	17	0	17	7.5	9	15	24	10.9
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.5
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	5	0	5	2.2	0	5	5	2.3
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	7	0	7	3.1	2	7	9	4.1	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	8.0	0	3	3	8.2	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	2.7	0	1	1	2.7	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	2	3	3.1	0	1	1	1.1
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	88	1601	582	2183	2265.0	302	1551	1853	1964.6
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	92	1275	517	1792	1930.1	224	1246	1470	1621.0
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	36	483	167	650	3112.6	109	466	575	2818.2
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	325	3910	1141	5051	1986.0	802	3778	4580	1840.6
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	3	3	0.4	0	0	0	0.0
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	857	12627	4197	16824	2012.9	2712	12552	15264	1869.3
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	3	0	3	0.4	1	4	5	0.6
Síndrome coqueluchoide(U99)	0	5	3	8	1.0	0	5	5	0.6	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	42	779	193	972	2214.5	160	777	937	2185.1	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	33	519	123	642	2068.6	92	487	579	1908.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 24	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018				
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Solidaridad	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	0	3	3	1.3	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	241	3500	1158	4658	2067.4	661	3396	4057	1850.3	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	3	3	1.3	1	0	1	0.5	
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	16	243	37	280	749.9	55	244	299	821.8	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
	Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	56	736	195	931	1991.4	133	719	852	1870.6	
	Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	42	2	44	45.7	8	37	45	47.7
			Herpes genital(A60.0)	0	0	2	2	2.1	1	0	1	1.1
			Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	18	0	18	18.7	6	18	24	25.4
Vulvovaginitis(N76)			6	257	0	257	266.7	19	255	274	290.5	
Felipe Carrillo Puerto		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	67	3	70	75.4	11	63	74	81.6	
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.1	1	1	2	2.2	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	3	4	4.3	0	1	1	1.1	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	8	6	14	15.1	4	8	12	13.2	
Isla Mujeres		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	35	6	41	44.2	1	33	34	37.5	
Othon P. Blanco		Vulvovaginitis(N76)	13	201	0	201	216.5	33	195	228	251.4	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	13	2	15	71.8	5	18	23	112.7	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Benito Juárez		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	7	11	52.7	2	4	6	29.4	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	9.6	0	2	2	9.8	
		Vulvovaginitis(N76)	9	117	0	117	560.3	22	104	126	617.6	
Jose Maria Morelos		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	194	3	197	77.5	33	186	219	88.0	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	2	7	9	9.5	2	1	3	1.2	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	1	2	0.8	0	1	1	0.4	
Lazaro Cardenas		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	6	15	21	8.3	2	8	10	4.0	
		Sifilis congénita(A50)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	121	7	128	50.3	16	118	134	53.9	
		Vulvovaginitis(N76)	42	1034	0	1034	406.6	147	976	1123	451.3	
Benito Juárez		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	31	720	65	785	93.9	136	706	842	103.1	
		Chancro blando(A57)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0	
		Herpes genital(A60.0)	2	24	17	41	4.9	13	24	37	4.5	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	18	8	26	3.1	0	18	18	2.2	
Jose Maria Morelos		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	7	23	94	117	14.0	7	18	25	3.1	
		Sifilis congénita(A50)	0	1	0	1	0.1	0	1	1	0.1	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	5	48	1	49	5.9	7	45	52	6.4	
Lazaro Cardenas		Vulvovaginitis(N76)	169	5099	0	5099	610.1	547	4973	5520	676.0	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	39	0	39	88.9	9	39	48	111.9	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	2.3	1	1	2	4.7	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	0	3	6.8	0	3	3	7.0	
Solidaridad		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	14	2	16	36.5	1	13	14	32.6	
		Vulvovaginitis(N76)	5	286	0	286	651.6	61	282	343	799.9	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	13	10	23	74.1	4	10	14	46.1	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tulum		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	2	0	2	6.4	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	2	0	2	6.4	0	0	0	0.0	
		Vulvovaginitis(N76)	4	100	0	100	322.2	17	99	116	382.3	
Solidaridad		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	6	120	8	128	56.8	35	119	154	70.2	
		Chancro blando(A57)	0	2	1	3	1.3	0	2	2	0.9	
		Herpes genital(A60.0)	0	9	9	18	8.0	3	9	12	5.5	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.5	
Tulum		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	4	17	46	63	28.0	2	24	26	11.9	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	18	1	19	8.4	1	16	17	7.8	
		Vulvovaginitis(N76)	30	435	0	435	193.1	87	410	497	226.7	
Bacalar		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	13	0	13	34.3	1	12	13	35.7	
		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	0	1	1	2.7	
		Vulvovaginitis(N76)	3	56	0	56	150.0	18	51	69	189.7	
Cozumel		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	87	4	91	194.6	13	82	95	208.6	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Cozumel		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	2.1	0	1	1	2.2	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	182	0	182	389.3	31	173	204	447.9	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	369	7207	6004	13211	13707.2	1319	7569	8888	9423.1	
Felipe Carrillo Puerto		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	6	9	15	15.6	3	9	12	12.7	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	24	446	372	818	848.7	66	467	533	565.1	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	1	0	1	1.1	1	1	2	2.2	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	329	4880	3975	8855	9537.4	900	5120	6020	6638.3	
Isla Mujeres		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	42	38	80	86.2	8	47	55	60.6	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	16	152	142	294	316.7	28	161	189	208.4	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	147	2025	1578	3603	17253.4	410	2125	2535	12424.7	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	0	3	14.4	0	3	3	14.7	
Othon P. Blanco		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	11	109	105	214	1024.8	41	113	154	754.8	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	882	12512	9906	22418	814.7	2988	13842	16830	6763.7	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1	39	29	68	26.7	7	46	53	21.3	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	167	826	722	1548	608.7	253	800	1053	423.2	
Benito Juárez		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	3	5	8	1.0	1	3	4	0.5	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	3414	43258	41539	84797	10145.7	9692	46326	56018	6860.1	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2	65	78	143	17.1	16	88	104	12.7	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	272	2677	2390	5067	606.3	653	2865	3518	430.8	
Jose Maria Morelos		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	183	2607	1932	4539	10341.3	538	2733	3271	7627.9	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	8	4	12	27.3	2	8	10	23.3	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	14	112	103	215	489.8	27	109	136	317.2	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	188	2567	2247	4814	15511.1	543	2677	3220	10611.7	
Lazaro Cardenas		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	10	9	19	61.2	1	10	11	36.3	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	168	181	349	1124.5	20	176	196	645.9	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	1	1	0.9	0	2	2	0.9	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	729	9011	8015	17026	7556.9	1902	9733	11635	5306.4	
Tulum		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	48	59	107	47.5	11	42	53	24.2	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	31	374	344	718	318.7	92	391	483	220.3	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	41	901	809	1710	4580.0	163	951	1114	3061.9	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
Bacalar		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	21	22	43	115.2	6	23	29	79.7	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	163	2778	2088	4866	10408.3	564	2997	3561	7818.5	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	5	8	13	27.8	0	5	5	11.0	
Cozumel	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	11	92	70	162	346.5	25	89	114	250.3		
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	22	93	79	172	178.5	20	88	108	114.5		
	Ascariasis(B77)	0	20	26	46	47.7	12	27	39	41.3		
	Enterobiasis(B80)	0	2	3	5	5.2	0	3	3	3.2		
Enfermedades infecciosas del aparato digestivo	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	5	4	9	9.3	1					

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019					2018				
		Semana 24	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Cozumel	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	145	2630	2315	4945	5130.7	566	2706	3271	3467.9	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	7	116	92	208	215.8	38	135	173	183.4	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	16	20	20.8	3	13	16	17.0	
	Otras salmonelosis(A02)	3	32	15	47	48.8	7	37	44	46.6	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.1	0	1	1	1.1	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	18	151	132	283	304.8	42	170	212	233.8	
	Ascariasis(B77)	8	77	98	175	188.5	27	92	119	131.2	
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.1	0	1	1	1.1	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	1.1	1	1	2	2.2	
Felipe Carrillo Puerto	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	76	696	601	1297	1396.9	167	740	907	1000.2	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	8	62	49	111	119.6	18	73	91	100.3	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	19	9	28	30.2	8	19	27	29.8	
	Otras salmonelosis(A02)	11	134	77	211	227.3	24	136	160	176.4	
	Shigelosis(A03)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	13	19	32	35.2	1	13	14	16.6	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	28	401	332	733	8510.1	65	401	466	2284.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	9	10	19	21.0	2	12	14	16.6	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	1	1	1.1	0	1	1	1.1	
Isla Mujeres	Otras salmonelosis(A02)	0	10	2	12	12.9	1	10	11	11.9	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	31	430	320	750	294.9	67	429	496	199.3	
	Ascariasis(B77)	4	90	94	184	72.3	23	96	119	47.8	
	Enterobiasis(B80)	0	4	4	8	3.1	0	4	4	1.6	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	1	25	26	10.2	3	4	7	2.8	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	2	42	4	46	18.1	9	39	48	19.3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	271	2646	2301	4947	1945.2	759	2840	3599	1446.4	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	1	2	0.8	0	1	1	0.4	
Othon P. Blanco	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	6	175	104	279	109.7	50	177	227	91.2	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	124	131	255	138.4	73	193	266	106.9	
	Otras salmonelosis(A02)	10	184	125	309	121.5	27	173	200	80.4	
	Shigelosis(A03)	9	6	9	15	5.9	0	3	3	1.2	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	19	232	217	449	53.7	67	236	303	37.1	
	Ascariasis(B77)	4	37	40	77	9.2	9	39	48	5.9	
	Enterobiasis(B80)	0	12	14	26	3.1	3	16	19	2.3	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	15	21	36	4.3	4	13	17	2.1	
Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1839	18944	18022	36966	4422.9	4746	20311	25057	3068.5	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	4	3	7	0.8	0	4	4	0.5	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	43	330	264	594	71.1	78	364	442	54.1	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	124	131	255	30.5	60	121	181	22.2	
	Otras salmonelosis(A02)	3	90	36	126	15.1	29	98	127	15.6	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	75	47	122	278.0	10	70	80	186.6	
	Ascariasis(B77)	5	80	60	140	319.0	14	80	94	219.2	
	Enterobiasis(B80)	0	5	2	7	15.9	2	5	7	16.3	
	Giardiasis(A07.1)	0	5	8	13	29.6	0	3	3	7.0	
Jose Maria Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	40	352	297	649	1478.6	117	351	468	1091.4	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	38	40	78	177.7	9	39	48	111.9	
	Otras salmonelosis(A02)	0	12	9	21	47.8	3	11	14	32.6	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	28	28	56	180.4	7	27	34	112.0	
	Ascariasis(B77)	1	6	6	12	38.7	1	4	5	16.5	
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	20	377	337	714	2300.6	63	364	427	1407.2	
	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	0	2	2	6.6	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	4	8	12	38.7	1	5	6	19.8	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	6.4	0	1	1	3.3	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	10	119	96	215	95.4	16	115	131	59.7	
	Ascariasis(B77)	0	10	3	13	5.8	0	9	9	4.1	
	Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	0.9	1	2	3	1.4	
	Giardiasis(A07.1)	4	8	12	20	8.9	4	7	11	5.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	444	3955	3750	7705	3419.8	1015	4193	5208	2375.2	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	2	3	1.3	0	1	1	0.5		
Solidaridad	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	17	212	166	378	167.8	64	223	287	130.9	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4	41	27	68	30.2	14	40	54	24.6	
	Otras salmonelosis(A02)	0	10	16	26	11.5	1	12	13	5.9	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	4	8	21.4	0	3	3	8.2	
	Ascariasis(B77)	1	3	5	8	21.4	4	6	10	27.5	
	Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	8.0	0	2	2	5.5	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	8	141	117	258	691.0	38	166	204	560.7	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	4	7	11	29.5	4	3	7	19.2	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	14	3	17	36.4	4	14	18	39.5	
Tulum	Ascariasis(B77)	0	3	1	4	8.6	1	3	4	8.8	
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	4	2	6	12.8	1	4	5	11.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	45	591	478	1069	2286.6	120	614	734	1611.6	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	17	10	27	57.8	2	17	19	41.7	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	13	12	25	53.5	0	13	13	28.5	
	Otras salmonelosis(A02)	1	14	1	15	32.1	1	12	13	28.5	
	Bacalar	Depresión(F32)	1	22	5	27	28.0	3	24	27	28.6
Enfermedad de Alzheimer(G30)		0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad de Parkinson(G20)		0	0	2	2	2.1	0	0	0	0.0	
Depresión(F32)		0	7	2	9	9.7	2	7	9	9.9	
Enfermedad de Alzheimer(G30)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad de Parkinson(G20)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Depresión(F32)		0	1	0	1	4.8	1	1	2	9.8	
Enfermedad de Alzheimer(G30)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Depresión(F32)		7	190	48	238	93.6	38	189	227	91.2	
Enfermedad de Alzheimer(G30)		0	1	0	1	0.4	0	2	2	0.8	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	3	6	2.4	1	3	4	1.6		
Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	22	270	67	337	40.3	47	253	300	36.7	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	3	2	5	0.6	1	3	4	0.5	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	4	6	0.7	2	2	4	0.5	
	Depresión(F32)	3	17	4	21	47.8	2	15	17	39.6	
	Depresión(F32)	1	15	2	17	54.8	4	14	18	59.3	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	6	45	9	54	24.0	5	34	39	17.8	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	1.3	0	2	2	0.9	
	Depresión(F32)	0	4	1	5	13.4	0	4	4	11.0	
	Depresión(F32)	2	10	10	20	42.8	4	10	14	30.7	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	2	2	4.3	0	0	0	0.0	
Cozumel	Asma(J45, J46)	1	37	49	86	89.2	9	41	50	53.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	9	10	10.4	0	1	1	1.1	
	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	4	0	4	4.2	2	4	6	6.4	

Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo

Enfermedades neurológicas y de salud mental

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 24	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Cozumel	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	11	90	77	167	173.3	21	94	115	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	25	0	25	25.9	4	26	30	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	10	10	10.4	1	0	1	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	3	10	10.4	1	8	9	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	4	6	10	10.4	3	5	8.5	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	34	292	331	623	646.4	74	277	351	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	32	32	33.2	3	6	9	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	8	129	122	251	260.4	46	162	208	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	28	8	36	37.4	11	29	40	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	3	3.1	0	0	0.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	0	3	3	3.1	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	2	32	51	83	86.1	3	35	38	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	34	368	241	609	631.9	85	343	428	
	Asma(J45, J46)	4	69	69	138	148.6	13	74	87	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	2.2	0	2	2.2	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.1	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	9	55	48	103	110.9	22	59	81		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	13	0	13	14.0	2	14	16		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	4	5	5.4	1	1	2		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	1	3	3.2	2	3	5		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	4	5	5.4	1	1	2		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	33	206	306	512	551.5	101	255	356		
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	44	44	47.4	1	2	3		
Hipertensión arterial(I10-I15)	5	52	53	105	113.1	15	62	77		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	5	10	10.8	2	5	7		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	0	4	4	4.3	0	1	1		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	1.1	0	1	1.1		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	1	2	2.2	0	1	1.1		
Quemaduras(T20-T32)	4	11	16	27	29.1	3	11	14		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	21	272	191	463	498.7	64	303	367		
Asma(J45, J46)	2	64	37	101	108.7	5	61	66		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.1	0	0	0.0		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	2.2	0	3	3		
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	4	61	40	101	108.7	7	67	74		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	5	0	5	5.4	3	6	9		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	3	6	6.4	1	3	4		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	5	2	7	7.4	0	5	5		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	33	299	153	452	481.5	124	356	480		
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	17	17	18.1	1	4	5		
Hipertensión arterial(I10-I15)	4	50	36	86	91.8	10	50	60		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	6	0	6	6.4	1	5	6		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	10	10	20	21.6	1	12	13		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	2.2	0	1	1		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
Quemaduras(T20-T32)	0	6	8	14	14.8	2	6	8		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	126	55	181	192.7	23	130	153		
Asma(J45, J46)	12	251	198	449	481.5	30	263	293		
Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	3	0	35	35	38.0	3	6	9		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	2	3	3.2	0	1	1		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	16	0	16	17.2	1	15	16		
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.1	0	1	1		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	16	246	206	452	481.5	65	263	328		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	91	0	91	97.8	14	81	95		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	0	12	12	12.8	1	0	1		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	17	61	78	83.6	7	21	28		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	16	40	56	59.8	6	22	28		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	1.1	0	0	0.0		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	8	9	17	18.1	0	8	8		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	33	573	430	1003	1071.5	124	594	718		
Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	56	56	59.8	3	8	11		
Hipertensión arterial(I10-I15)	43	339	297	636	679.8	109	346	455		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	8	130	27	157	167.2	22	124	146		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	1	8	9	9.6	0	1	1		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	3	8	8.5	1	5	6		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	1.1	0	0	0.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	10	10	20	21.6	6	11	17		
Quemaduras(T20-T32)	3	26	39	65	68.9	5	27	32		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	52	681	447	1128	1200.0	157	698	855		
Asma(J45, J46)	47	680	666	1346	1435.0	144	751	895		
Bocio endémico(E01)	0	0	1	1	1.1	0	0	0.0		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	5	25	30	32.4	1	6	7		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	9	4	13	13.8	1	7	8		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	29	0	29	31.0	7	30	37		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	2	1	3	3.2	0	3	3		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	9	648	621	1269	1358.7	176	703	879		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	222	0	222	236.4	36	212	248		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	7	7	7.4	0	2	2		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	31	48	79	84.6	9	34	43		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	7	34	49	83	88.5	7	35	42		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	1.1	1	1	2		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	1	3	3.2	0	2	2		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	275	3269	1864	5133	5444.0	593	3319	3912		
Hiperplasia de la próstata(N40)	11	0	275	275	292.0	21	28	49		
Hipertensión arterial(I10-I15)	75	729	748	1477	1580.0	170	763	933		
Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	32	402	156	558	598.0	86	381	467		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	4	23	51	74	79.0	2	22	24		
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	17	9	26	27.8	1	18	19		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	1	3	4	4.3	0	0	0.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	3	19	31	50	53.4	8	23	31		
Quemaduras(T20-T32)	34	300	387	687	732.0	73	326	399		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	171	2642	2024	4666	4998.0	641	2801	3442		
Asma(J45, J46)	5	50	35	85	90.0	9	64	73		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	3	4	4.3	0	1	1		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	1.1	0	0	0.0		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	2	3	3.2	0	1	1		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	50	27	77	82.0	13	59	72		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	6.4	1	4	5		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	1	5	5.4	1	4	5		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	2	4	4.3	1	2	3		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	2.2	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	55	29	84	89.4	18	55	73		
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	8	8	8.5	2	0	2		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	39	28	67	71.4	11	42	53		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	0	5	5.4	0	4	4		

Enfermedades no transmisibles

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019				2018					
		Semana 24	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades no transmisibles	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	0	1	7	8	18.2	2	2	2	4.7	
	Intoxicación por picadura de alacran (T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	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	1	0	1	2.3	0	1	1	2.3	
	Quemaduras (T20-T32)	0	8	8	16	36.5	1	10	11	25.7	
	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	27	235	131	366	833.9	42	232	274	639.0	
	Asma (J45, J46)	0	55	31	86	277.1	11	54	65	214.2	
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas (X23)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	1	0	1	3.2	1	1	2	6.6	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I) (E11-E14)	4	32	18	50	161.1	9	31	40	131.8	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	4	0	4	12.9	0	4	4	13.2	
	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	0	4	4	13.2	
	Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	6	36	52	88	283.5	4	35	39	128.5	
	Hiperplasia de la próstata (N40)	1	0	3	3	9.7	0	1	1	3.3	
	Hipertensión arterial (I10-I15)	5	24	14	38	122.4	8	27	35	115.3	
	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	0	9	7	16	51.6	5	9	14	46.1	
	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	2	1	13	14	45.1	0	1	1	3.3	
	Intoxicación por picadura de alacran (T63.2, X22)	1	2	2	4	12.9	0	2	2	6.6	
	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)	1	5	6	11	35.4	2	4	6	19.8	
	Quemaduras (T20-T32)	0	3	8	9	29.0	1	3	4	13.2	
	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	18	174	107	281	905.4	26	167	203	669.0	
	Asma (J45, J46)	4	56	36	92	40.8	13	64	77	35.1	
	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	2	3	5	2.2	0	2	2	0.9	
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas (X23)	0	0	3	3	1.3	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	1	5	0	5	2.2	1	4	5	2.3	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I) (E10)	0	0	3	3	1.3	1	0	1	0.5	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	21	106	133	239	106.1	31	112	143	65.2	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	6	86	0	86	38.2	14	80	94	42.9	
	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	1	2	0.9	0	1	1	0.5	
	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	4	5	9	4.0	2	5	7	3.2	
	Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	0	5	12	17	7.5	1	8	9	4.1	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.5	
	Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	73	1059	348	1407	624.5	219	1030	1249	569.6	
	Hiperplasia de la próstata (N40)	5	0	71	71	31.5	3	8	11	5.0	
	Hipertensión arterial (I10-I15)	5	113	135	248	110.1	25	128	153	69.8	
	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	5	62	28	90	39.9	15	66	81	36.9	
	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	4	3	23	26	11.5	4	6	10	4.6	
	Intoxicación por monóxido de carbono (T58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por picadura de alacran (T63.2, X22)	0	3	0	3	1.3	1	2	3	1.4	
	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)	1	5	11	16	7.1	4	6	10	4.6	
	Quemaduras (T20-T32)	7	104	108	212	94.1	23	116	139	63.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	59	771	491	1262	560.1	163	769	932	425.1		
Asma (J45, J46)	0	15	12	27	72.3	0	15	15	41.2		
Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	2	0	2	5.4	0	2	2	5.5		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I) (E11-E14)	0	11	12	23	61.6	2	8	10	27.5		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	3	0	3	12.0	0	3	3	8.2		
Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	0	54	11	65	174.1	0	55	55	151.2		
Hiperplasia de la próstata (N40)	1	0	1	1	2.7	1	0	1	2.7		
Hipertensión arterial (I10-I15)	1	10	7	17	45.5	1	12	13	35.7		
Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	2.7	0	1	1	2.7		
Quemaduras (T20-T32)	0	4	4	8	21.4	1	4	5	13.7		
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	8	129	54	183	490.1	26	135	161	442.5		
Asma (J45, J46)	1	13	19	32	68.4	2	11	13	28.5		
Bocio endémico (E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas (X23)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	1	0	1	2.1	0	1	1	2.2		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I) (E11-E14)	8	63	24	87	186.1	4	62	66	144.9		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	4	0	4	8.6	0	4	4	8.8		
Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	0	1	1	2.1	1	0	1	2.2		
Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	0	1	1	2	4.3	0	1	1	2.2		
Fiebre reumática aguda (I00-I02)	0	1	0	1	2.1	0	1	1	2.2		
Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	4	87	33	120	256.7	12	82	94	206.4		
Hiperplasia de la próstata (N40)	1	0	12	12	25.7	0	1	1	2.2		
Hipertensión arterial (I10-I15)	6	69	60	129	275.9	6	68	74	162.5		
Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	0	2	0	2	4.3	0	2	2	4.4		
Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	0	1	0	1	2.1	0	2	2	4.4		
Intoxicación por picadura de alacran (T63.2, X22)	0	1	0	1	2.1	0	1	1	2.2		
Intoxicación por plaguicidas (T60)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Quemaduras (T20-T32)	1	6	6	12	25.7	0	6	6	13.2		
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	19	221	100	321	686.6	31	206	237	520.4		
Enfermedades prevenibles por vacunación	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	2	0	2	2.1	6	2	8	8.5	
	Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	1	2	2.1	0	2	2	2.1	
	Varicela (B01)	4	33	26	59	61.2	33	44	77	81.6	
	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	2	2	4	4.3	0	2	2	2.2	
	Hepatitis vírica A (B15)	0	1	0	1	1.1	0	1	1	1.1	
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	5	0	5	5.4	1	5	6	6.6	
	Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	1	2	2.2	1	1	2	2.2	
	Varicela (B01)	1	18	20	38	40.9	6	28	34	37.5	
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	3	1	4	19.2	10	3	13	63.7	
	Parotiditis infecciosa (B26)	1	0	2	2	9.6	0	0	0	0.0	
	Varicela (B01)	0	13	17	30	143.7	5	15	20	98.0	
	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	0	3	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Hepatitis vírica A (B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Hepatitis vírica B (B16)	1	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Parotiditis infecciosa (B26)	1	20	14	34	13.4	5	16	21	8.4	
	Tos ferina (A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Varicela (B01)	4	97	92	189	74.3	15	110	125	50.2	
	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	6	6	12	1.4	1	6	7	0.9	
	Hepatitis vírica A (B15)	2	9	1	10	1.2	1	7	8	1.0	
	Hepatitis vírica B (B16)	0	0	4	4	0.5	1	1	2	0.2	
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	18	0	18	2.2	97	34	131	16.0	
	Parotiditis infecciosa (B26)	5	15	20	35	4.2	3	23	26	3.2	
	Tos ferina (A37)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Varicela (B01)	17	289	356	645	77.2	87	357	444	54.4	
	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Hepatitis vírica A (B15)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
	Hepatitis vírica B (B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Varicela (B01)	1	16	12	28	63.8	2	15	17	39.6	
	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	1	0	2	2	6.4	1	0	1	3.3	
	Hepatitis vírica A (B15)	1	1	1	2	6.4	1	1	2	6.6	
	Hepatitis vírica B (B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	7	0	7	23.1	
	Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	0	1	3.2	0	1	1	3.3	
	Varicela (B01)	0	13	6	19	61.2	1	14	15	49.4	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 24	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades prevenibles por vacunación	Solidaridad	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	1	2	0.9	0	1	1	0.5
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	8	8	3.6	2	1	3	1.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	7	0	7	3.1	12	12	24	10.9
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	6	14	20	8.9	6	24	30	13.7
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Tulum	Varicela(B01)	10	119	126	245	108.7	34	180	214	97.6
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	2	3	8.0	0	1	1	2.7
		Hepatitis vírica A(B15)	0	9	9	18	48.2	0	9	9	24.7
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	1	10	7	17	45.5	6	11	17	46.7
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
Bacalar	Varicela(B01)	2	29	24	53	113.4	2	28	30	65.9	
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.1
		Desnutrición leve(E44.1)	0	5	8	13	13.5	1	6	7	7.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	15	217	161	378	392.2	67	232	299	317.0
		Varicela(B01)	0	3	1	4	4.3	0	3	3	3.3
	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	0	13	8	21	22.2	1	13	14	15.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	2.2	0	0	0	0.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	3	5	5.4	0	2	2	2.2
		Obesidad(E66)	3	95	107	202	217.6	26	112	138	152.2
		Desnutrición leve(E44.1)	0	2	6	8	38.3	2	3	5	24.5
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	1	2	3	14.4	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Obesidad(E66)	6	81	60	141	675.2	14	87	101	495.0
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	1.2	1	2	3	1.2
		Desnutrición leve(E44.1)	1	23	41	64	25.2	8	22	30	12.1
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	0	4	1.6	0	4	4	1.6
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	2	2	0.8	4	1	5	2.0
		Obesidad(E66)	38	535	348	883	347.2	191	655	946	340.0
	Benito Juarez	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	5	0	5	0.6	0	5	5	0.6
		Desnutrición leve(E44.1)	14	93	109	202	24.2	25	96	121	14.8
		Desnutrición moderada(E44.0)	4	6	13	19	2.3	1	9	10	1.2
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	3	5	0.6	0	2	2	0.2
		Obesidad(E66)	165	2098	1226	3324	397.7	517	2260	2777	340.1
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	1	11	14	25	57.0	5	15	20	46.6
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	6	6	13.7	2	0	2	4.7
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.3	0	1	1	2.3
		Obesidad(E66)	13	93	42	135	307.6	24	83	107	249.5
		Desnutrición leve(E44.1)	1	3	2	5	16.1	1	5	6	19.8
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	6.4	2	3	5	16.5
	Lazaro Cardenas	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	2	33	27	60	193.3	13	35	48	158.2
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.5
		Desnutrición leve(E44.1)	0	22	18	40	17.8	2	23	25	11.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.5
	Solidaridad	Obesidad(E66)	40	443	278	721	320.0	133	460	593	270.5
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	0	10	6	16	42.9	0	10	10	27.5
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Tulum	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	2	3	6.4	1	2	3	6.6
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.1	0	1	1	2.2
		Obesidad(E66)	3	87	40	127	271.7	13	100	113	248.1
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	5	3	8	8.3	0	4	4	4.2
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Bacalar	Escarlatina(A38)	0	1	3	4	4.3	0	1	1	1.1	
	Erisipela(A46)	3	2	1	3	3.2	0	0	0	0.0	
	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	2	8	18	26	10.2	1	8	9	3.6	
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	5	34	59	93	11.1	13	42	55	6.7	
Cozumel	Escarlatina(A38)	0	2	1	3	0.4	0	2	2	0.2	
	Erisipela(A46)	0	1	2	3	6.8	0	1	1	2.3	
	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	1	12	10	22	9.8	0	12	12	5.5	
Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	0	3	3	6.4	1	0	1	2.2	
	Erisipela(A46)	0	5	3	8	8.3	0	4	4	4.2	
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	1	3	4	4.3	0	1	1	1.1	
	Escarlatina(A38)	3	2	1	3	3.2	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	2	8	18	26	10.2	1	8	9	3.6	
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	5	34	59	93	11.1	13	42	55	6.7	
	Escarlatina(A38)	0	2	1	3	0.4	0	2	2	0.2	
	Erisipela(A46)	0	1	2	3	6.8	0	1	1	2.3	
Benito Juarez	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	1	12	10	22	9.8	0	12	12	5.5	
Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	1	2	3	6.4	1	2	3	6.6	
	Erisipela(A46)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	1	2	3	6.4	1	2	3	6.6	
	Erisipela(A46)	0	1	0	1	2.1	0	1	1	2.2	
	Erisipela(A46)	3	87	40	127	271.7	13	100	113	248.1	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Erisipela(A46)	0	5	3	8	8.3	0	4	4	4.2
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	1	3	4	4.3	0	1	1	1.1
		Escarlatina(A38)	3	2	1	3	3.2	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	2	8	18	26	10.2	1	8	9	3.6
	Felipe Carrillo Puerto	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	5	34	59	93	11.1	13	42	55	6.7
		Escarlatina(A38)	0	2	1	3	0.4	0	2	2	0.2
		Erisipela(A46)	0	1	2	3	6.8	0	1	1	2.3
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Lazaro Cardenas	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	1	12	10	22	9.8	0	12	12	5.5
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	10	6	16	42.9	0	10	10	27.5
	Benito Juarez	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	22	18	40	17.8	2	23	25	11.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.5
		Obesidad(E66)	40	443	278	721	320.0	133	460	593	270.5
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0
	Tulum	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	0	10	6	16	42.9	0	10	10	27.5
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	2	3	6.4	1	2	3	6.6
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2
	Bacalar	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.1	0	1	1	2.2
		Obesidad(E66)	3	87	40						

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 24	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2018		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	4	9	13	13.49	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	1	8	13	21	21.79	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	1	2	3	3.23	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue No Grave(A90)	0	4	5	9	9.69	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	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	1	3	14.37	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	8	5	13	5.11	0	1	1	0.39
		Dengue No Grave(A90)	2	36	45	81	31.85	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)		1	13	18	31	3.71	1	1	2	0.24	
Dengue No Grave(A90)		3	13	20	33	3.95	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	
Benito Juarez	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 24	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2018		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	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	2	3	6.83	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	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	6	9	29.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cárdenas	Dengue No Grave(A90)	0	4	1	5	16.11	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
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	1	4	5	9	3.99	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	1	9	7	16	7.10	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tulum	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)		0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00	
Dengue No Grave(A90)		1	9	9	18	48.21	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	
Bacalar	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 24	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 vceral(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	19	87	106	114.17	4	40	44	46.70	
Leishmaniasis vceral(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	1	1	1.08	2	2	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 vceral(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	1	0	1	0.39	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	16	133	149	58.59	5	60	65	25.14	
Leishmaniasis vceral(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	2	3	1.18	1	2	3	1.16	
Brucelosis(A23)	0	0	1	1	0.39	1	2	3	1.16	
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	0	0	0.00	
Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	4	18	22	2.63	0	8	8	0.94	
Leishmaniasis vceral(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	0.48	1	3	4	0.47	
Brucelosis(A23)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
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	5	61	66	150.37	0	5	5	11.22	
Leishmaniasis vceral(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)	1	0	11	11	35.44	0	4	4	12.69	
Leishmaniasis vceral(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	1	8	9	3.99	0	5	5	2.19	
Leishmaniasis vceral(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	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	11	11	29.46	1	9	10	26.45	
Leishmaniasis vceral(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	4	38	42	112.49	1	16	17	35.92	
Leishmaniasis vceral(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	Años								
			Sem 24	2019			Tasa *100,000 Hab.	2018			Tasa *100,000 Hab.
				Acum		Total		Acum		Total	
F	M		F	M		F	M				
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	2	1	1	2	4.28	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	2	1	3	0.36	16	57	73	8.60
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	3	1	2	3	0.36	9	51	60	7.07
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	2.04
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	4	4	4.25
		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)	1	0	1	1	4.79	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		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	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.17
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	1	0	1	1	0.39	0	16	16	6.19
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	0	1	1	0.39	0	3	3	1.16
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	7	0	7	7	3.11	4	22	26	11.41
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	2	0	2	2	0.89	8	49	57	25.02
	Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.65
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	1	3	4	10.58

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			semana 24	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018			Tasa *100,000 Habitantes
				Acumulado		Total		Acumulado		Total	
Femenino	Masculino		Femenino	Masculino		Femenino	Masculino				
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	1	0	1	1.04	0	2	2	2.04
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	1	2	2.15	0	1	1	1.06
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	0	1	1	0.39	13	2	15	5.80
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	9	5	14	1.68	8	5	13	1.53
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	2	2	4.56	1	1	2	4.49
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	0	2	2	6.44	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	3	4	7	3.11	2	3	5	2.19
		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	0	1	1	2.68	0	2	2	5.29
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 24	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento	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	0	0	0	0.00
	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
	Othon P. Blanco	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Microcefalia	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
		Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02
	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	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02	
Otras Malformaciones Craneofaciales		0	4	0	4	0.48	1	3	4	4.08	
Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
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	
Solidaridad	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	
	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	2	0	2	0.89	0	0	0	0.00		
Tulum	Meningocele	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	
	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								
			2019				2018				
			Semana 24	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	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.	1	1	0	1	1.04	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	7	0	7	7.54	7	1	8	8.49
		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
	Isla Mujeres	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	1	1	4.79	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	3	2	5	1.97	5	5	10	3.87
		Parálisis Flácida Aguda.	1	1	2	3	1.18	0	0	0	0.00
		Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	0.39	0	1	1	0.39
	Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	3	13	14	27	3.23	9	12	21	2.48
		Parálisis Flácida Aguda.	0	2	1	3	0.36	0	0	0	0.00
		Síndrome Coqueluchoide.	0	3	6	9	1.08	2	0	2	0.24
	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	0	0	0.00	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	2	8	6	14	6.21	1	5	6	2.63
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
		Síndrome Coqueluchoide.	0	0	3	3	1.33	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	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	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 24	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	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
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
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	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
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
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
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
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
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 24	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino						
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	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	0	0	0.00	
		Pulmonar	0	2	6	8	8.30	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	1	3	4	4.31	4	3	7	7.43	
		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	0	0	0	0.00	2	1	3	14.15	
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Otras	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pleural	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	0	5	13	18	7.08	7	7	14	5.42	
		Benito Juarez	Ganglionar	0	1	2	3	0.36	0	2	2	0.24
	Meningea		0	1	1	2	0.24	0	1	1	0.12	
	Miliar		0	0	3	3	0.36	0	4	4	0.47	
	Mixta		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Osea		0	0	2	2	0.24	0	0	0	0.00	
	Intestinal		0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
	Otras		0	1	2	3	0.36	1	0	1	0.12	
	Pleural		1	2	5	7	0.84	1	2	3	0.35	
	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		1	47	74	121	14.48	36	64	100	11.79	
	Jose Maria Morelos		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.49	
	Lazaro Cardenas	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pleural	0	0	1	1	3.22	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	0	1	1	2	6.44	3	3	6	19.03	
	Solidaridad	Peritoneo	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
		Ganglionar	0	0	2	2	0.89	1	0	1	0.44	
		Miliar	0	1	1	2	0.89	0	0	0	0.00	
		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	3	3	1.33	1	6	7	3.07	
		Otras	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00	
		Ojo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	1	10	22	32	14.20	4	25	29	12.73	
		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	
	Pulmonar		1	3	5	8	21.43	0	3	3	7.94	
	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	5	7	18.75	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.

LCTC. Arlette Mariela Carrillo Cervantes
Reponsable Estatal de SIVE de EPV.

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

Dr. Pedro Miguel Manzanaro Juarez
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