

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 20 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 20	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	14	26	40	41.5	32	25	57	60.4
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Mordeduras por perro(W54)	2	23	16	39	40.5	11	13	24	25.4
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	2.1	2	0	2	2.1
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	132	0	132	137.0	238	3	241	255.5
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	9	11	20	21.5	12	17	29	32.0
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	8	22	30	32.3	3	4	7	7.7
		Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	3	3	3.2	3	2	5	5.5
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	2	2	2.2	1	1	2	2.2
		Mordeduras por perro(W54)	1	8	7	15	16.2	8	10	18	19.8
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	3.3
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	2.2	1	0	1	1.1
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	7	19	26	124.5	23	20	43	210.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	1	1	4.8	11	29	40	196.0
		Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	0	1	4.8	0	1	1	4.9
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	5	2	7	34.3
		Mordeduras por perro(W54)	0	11	12	23	110.1	9	7	16	78.4
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	3	6	28.7	4	7	11	53.9
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	4.8	3	0	3	14.7
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	8	41	49	19.3	7	25	32	12.9
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	9	44	53	20.8	3	15	18	7.2
		Mordeduras por serpiente(X20)	0	4	0	4	1.6	3	5	8	3.2
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	5	2	7	2.8	6	3	9	3.6
		Mordeduras por perro(W54)	0	48	39	87	34.2	28	30	58	23.3
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	25	28	11.0	5	25	30	12.1
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	1	4	1.6	37	1	38	15.3
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	17	128	176	304	36.4	46	91	137	16.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	17	57	233	290	34.7	12	64	76	9.3
		Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	1	2	0.2	1	2	3	0.4
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	17	15	32	3.8	25	11	36	4.4
		Mordeduras por perro(W54)	39	198	225	423	50.6	213	260	473	57.9
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	6	18	27	45	5.4	16	17	33	4.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	12	325	5	330	39.5	316	3	319	39.1
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	25	47	72	164.0	21	59	80	186.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	21	52	73	166.3	5	32	37	86.3
		Mordeduras por serpiente(X20)	0	8	3	11	25.1	4	6	10	23.3
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	2.3	1	1	2	4.7
		Mordeduras por perro(W54)	1	5	3	8	18.2	16	12	28	65.3
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	10	13	29.6	4	8	12	28.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	4.6	0	1	1	2.3
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	12	47	59	190.1	13	26	39	128.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	21	70	91	293.2	2	21	23	75.8
		Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	4	5	16.1	1	2	3	9.9
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	9	21	30	96.7	8	17	25	82.4
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	5	7	22.6	4	1	5	16.5
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	6.4	7	0	7	23.1
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	6	4	10	4.4	3	10	13	5.9	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	4	10	14	6.2	1	13	14	6.4	
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	1	1	0.4	1	3	4	1.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	3	8	11	4.9	6	8	14	6.4	
	Mordeduras por perro(W54)	7	43	59	102	45.3	27	28	55	25.1	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	99	6	105	46.6	62	3	65	29.6	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	2	2	5.4	0	0	0	0.0	
	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	2	0	2	5.5	
	Mordeduras por perro(W54)	1	11	11	22	58.9	2	2	4	11.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.0	11	0	11	30.2	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	13	59	72	154.0	18	52	70	153.7	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	9	22	31	66.3	7	25	32	70.3	
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	1	2	4.3	5	5	10	22.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	8.6	0	1	1	2.2	
	Mordeduras por perro(W54)	0	8	8	16	34.2	3	1	4	8.8	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.1	3	4	7	15.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	2	8	17.1	41	1	42	92.2	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	1.0	27	0	27	28.6
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
		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)	4	16	0	16	17.2	22	0	22	24.3
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	2	4	0	4	4.3	2	0	2	2.2
		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	2	0	2	9.8
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	9.6	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	14.4	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	11	0	11	4.3	30	0	30	12.1
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	1.2	19	0	19	7.6
		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)	3	59	0	59	7.1	111	0	111	13.6
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	3	20	0	20	2.4	16	0	16	2.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	3	41	0	41	4.9	39	0	39	4.8
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	11	0	11	1.3	7	0	7	0.9
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	6.8	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	2	0	2	6.4	6	0	6	19.8
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.3
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	15	0	15	6.7	25	0	25	11.4
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	2	0	2	0.9
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	5	0	5	2.2	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	7	7	0	7	3.1	1	0	1	0.5	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	8.0	2	0	2	5.5	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	115	1306	468	1774	1840.6	1206	369	1575	1669.8
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	103	1011	426	1437	1547.7	857	355	1212	1336.5
		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)	45	381	129	510	2442.2	412	123	535	2622.2
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.9
		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)	311	3094	856	3950	1553.1	2950	817	3767	1513.9
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	2	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	708	10297	3469	13766	1647.1	10663	3501	14164	1734.5	
	Parálisis flácida aguda(U98)	1	3	0	3	0.4	0	0	0	0.0	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	5	2	7	0.8	6	1	7	0.9	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	57	621	159	780	1777.1	531	135	666	1553.1	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	25	417	98	515	1659.4	485	76	561	1848.8	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019				2018					
			Semana 20	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	0	1	1	0.4	0	0	0.0		
	Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	173	2803	922	3725	1653.3	2608	832	3440	1568.9	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	2	2	0.9	1	0	1	0.5	
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	14	190	31	221	591.9	269	52	301	827.3	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	35	626	161	787	1683.4	569	175	744	1633.5	
Enfermedades de transmisión sexual		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	6	35	2	37	38.4	31	0	31	32.9	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Cozumel	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	12	0	12	12.5	14	0	14	14.8	
		Vulvovaginitis(N76)	1	235	0	235	243.8	228	0	228	241.7	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	54	2	56	60.3	57	8	65	71.7	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	3	4	4.3	1	0	1	1.1	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	6	4	10	10.8	0	1	1	1.1	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	30	5	35	37.7	30	2	32	35.3	
		Vulvovaginitis(N76)	7	155	0	155	166.9	195	0	195	215.0	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	12	1	13	13.7	26	1	27	28.3	
		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	2	2	2.1	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	5	8	8.3	1	0	1	1.1	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.1	5	0	5	5.2	
		Vulvovaginitis(N76)	11	89	0	89	93.2	85	0	85	89.6	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	11	154	3	157	163.7	136	14	150	156.3	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	5	5	5.2	0	0	0	0.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	2	5	10	15	15.6	5	14	19	19.8	
		Sifilis congénita(A50)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	8	99	7	106	110.7	101	1	102	107.0	
		Vulvovaginitis(N76)	74	875	0	875	914.0	642	0	642	674.0	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	20	611	56	667	698.8	681	87	768	806.1	
		Chancro blando(A57)	0	0	2	2	2.1	0	1	1	1.1	
		Herpes genital(A60.0)	2	16	12	28	29.2	2	5	7	7.3	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	14	8	22	22.9	0	5	5	5.2	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.1	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	80	81	84.3	5	25	30	31.2	
		Sifilis congénita(A50)	0	1	0	1	1.0	0	2	2	2.1	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	37	1	38	39.5	38	3	41	42.6	
		Vulvovaginitis(N76)	2133	4526	0	4526	4725.0	2737	0	2737	2852.0	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	34	0	34	35.4	65	4	69	71.9	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	1.1	5	2	7	7.3	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	2.1	0	2	2	2.1	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	11	2	13	13.6	6	0	6	6.3	
		Vulvovaginitis(N76)	13	255	0	255	266.0	201	0	201	209.0	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	6	10	8	18	18.8	12	4	16	16.6	
		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	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.1	
		Vulvovaginitis(N76)	5	77	0	77	80.1	122	0	122	126.2	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	9	95	6	101	105.8	64	2	66	68.8	
		Chancro blando(A57)	1	2	1	3	3.1	0	3	3	3.1	
		Herpes genital(A60.0)	0	9	5	14	14.6	7	0	7	7.3	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.1	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	5	12	39	51	52.8	6	6	12	12.5	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	16	1	17	17.6	15	0	15	15.6	
		Vulvovaginitis(N76)	10	343	0	343	356.2	418	0	418	434.0	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	10	0	10	10.4	2	0	2	2.1	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	2.1	1	0	1	1.1	
		Vulvovaginitis(N76)	1	40	0	40	41.7	57	0	57	59.1	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	72	4	76	79.2	35	1	36	37.3	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.1	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	149	0	149	155.7	81	0	81	84.3	
		Vulvovaginitis(N76)	0	6	0	6	6.3	0	1	1	1.1	
	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	471	6210	5228	11438	11867.6	6024	5202	11226	11901.8
		Cozumel	Infecciones respiratorias agudas(J00, J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1	6	9	15	15.6	15	20	25	26.5
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	27	389	325	714	740.8	287	247	534	566.1
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	1	0	1	1.1	2	0	2	2.2
			Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	349	4179.2	3421	7599.4	7918.4	4301	3720	8021	8444.8
		Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00, J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2	41	36	77	82.9	41	32	73	80.5
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	12	118	128	246	265.0	146	123	269	296.6
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	150	1722	1310	3032	3159.1	1745	1417	3162	3497.7
			Infecciones respiratorias agudas(J00, J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	3	0	3	3.1	0	0	0	0.0
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	14	82	72	154	159.4	67	70	137	145.6
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	0	1	1	1.0	3	2	5	5.2
			Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	880	10684	8365	19049	19900.0	13216	11589	24805	26000.0
			Infecciones respiratorias agudas(J00, J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2	38	29	67	70.0	20	31	51	53.5
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	130	576	485	1061	1107.2	499	383	882	935.5
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	3	5	8	8.3	2	1	3	3.1
			Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	2879	36890	35588	72478	75181.8	41766	37901	79667	84000.0
			Infecciones respiratorias agudas(J00, J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	4	58	65	123	127.7	60	58	118	124.5
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	118	2233	1969	4202	4362.8	3072	2712	5784	6083.3
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	173	2232	1639	3871	4018.4	2158	1722	3880	4068.1
			Infecciones respiratorias agudas(J00, J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	2	3	5	5.2	3	2	5	5.2
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	10	92	87	179	186.0	86	57	143	150.5
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	135	2134	1851	3985	4134.0	2212	1776	3988	4192.0
			Infecciones respiratorias agudas(J00, J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	9	8	17	17.6	13	12	25	26.4
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	153	164	317	330.1	77	62	139	145.1
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	1	1	2	2.1	1	2	3	3.1
			Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	623	7617	6784	14401	14911.8	8545	7550	16095	16800.0
			Infecciones respiratorias agudas(J00, J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3	31	45	76	79.0	34	39	73	76.5
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	41	299	295	594	618.0	370	373	743	778.5
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	62	789	721	1510	1560.0	835	706	1541	1600.0
			Infecciones respiratorias agudas(J00, J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	0	1	1	1.0	0	5	5	5.2
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	18	20	38	39.5	29	20	49	51.5
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
			Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	147	2432	1822	4254	4417.2	2383	2262	4645	4860.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00, J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1	5	8	13	13.6	2	3	5	5.2	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	8	65	52	117	121.7	99	54	153	159.5	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019					2018				
		Semana 20	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Cozumel	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	241	2189	1955	4144	4299.6	1666	1579	3245	3440.3	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	11	87	68	155	160.8	91	75	166	176.0	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	16	20	20.8	1	12	13	13.8	
	Otras salmonelosis(A02)	5	27	13	40	41.5	37	12	49	51.9	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	19	128	102	230	247.7	100	119	219	241.5	
	Ascariasis(B77)	19	58	80	138	148.6	61	73	134	147.8	
	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)	1	1	0	1	1.1	2	0	2	2.2	
Felipe Carrillo Puerto	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	70	526	450	976	1051.2	464	523	987	1088.4	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	8	49	40	89	95.9	42	42	84	92.6	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	16	6	22	23.7	15	17	32	35.3	
	Otras salmonelosis(A02)	7	111	60	171	184.2	97	73	170	187.5	
	Shigelosis(A03)	0	0	1	1	1.1	0	1	1	1.1	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	8	10	18	86.2	16	27	43	210.8	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	64	321	266	587	2810.9	192	195	387	1896.8	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	6	8	14	67.0	27	17	44	215.7	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres	Otras salmonelosis(A02)	0	9	2	11	52.7	20	9	29	142.1	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	77	346	274	620	243.8	206	173	379	152.3	
	Ascariasis(B77)	4	81	81	162	63.7	131	98	229	92.0	
	Enterobiasis(B80)	0	3	4	7	2.8	110	101	211	84.8	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	0	21	21	8.3	10	17	27	10.9	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	6	1	7	2.8	
	Giardiasis(A07.1)	2	35	4	39	15.3	32	9	41	16.5	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	243	2129	1833	3962	1557.9	2505	2301	4806	1931.5	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	14	141	85	226	88.9	146	106	252	101.3	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	7	155	143	298	117.2	109	135	244	98.1	
	Otras salmonelosis(A02)	19	152	105	257	101.1	82	37	119	47.8	
	Shigelosis(A03)	0	3	3	6	2.4	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	29	180	183	363	43.4	207	226	433	53.0	
	Ascariasis(B77)	10	34	30	64	7.7	30	25	55	6.7	
	Enterobiasis(B80)	1	10	13	23	2.8	13	14	27	3.3	
	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)	1	13	20	33	3.9	6	5	11	1.3	
Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1845	15567	14854	30421	3639.8	15050	13970	29020	3553.8	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	4	3	7	0.8	2	1	3	0.4	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	9	258	203	461	55.2	359	317	676	82.8	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4	99	97	196	23.5	101	88	189	23.1	
	Otras salmonelosis(A02)	5	73	30	103	12.3	214	112	326	39.9	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	0.5	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	63	35	98	223.3	41	30	71	165.6	
	Ascariasis(B77)	12	62	50	112	255.2	65	68	133	310.2	
	Enterobiasis(B80)	0	4	1	5	11.4	2	5	7	16.3	
	Giardiasis(A07.1)	0	3	7	10	22.8	0	0	0	0.0	
Jose Maria Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	44	239	211	450	1025.2	229	156	385	897.8	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	30	32	62	141.3	19	10	29	67.6	
	Otras salmonelosis(A02)	2	8	9	17	38.7	6	1	7	16.3	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	20	22	42	135.3	22	19	41	135.1	
	Ascariasis(B77)	0	2	5	7	22.6	10	6	16	52.7	
	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	2	1	3	9.9	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.6	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	21	322	293	615	1981.6	113	84	197	649.2	
Lazaro Cardenas	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)	0	2	0	2	6.4	2	0	2	6.6	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	5	9	29.0	11	11	22	72.5	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	6.4	0	1	1	3.3	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	102	87	189	83.9	73	79	152	69.3	
	Ascariasis(B77)	0	9	3	12	5.3	4	0	4	1.8	
	Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	0.9	6	4	10	4.6	
	Giardiasis(A07.1)	2	2	3	5	2.2	1	2	3	1.4	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	409	3151	2911	6062	2690.6	2563	2554	5117	2333.7	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	2	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	23	172	136	308	136.7	171	134	305	139.1	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	7	28	21	49	21.7	16	9	25	11.4	
	Otras salmonelosis(A02)	4	10	16	26	11.5	57	42	99	45.2	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	3	4	7	18.7	1	1	2	5.5	
	Ascariasis(B77)	0	3	4	7	18.7	6	5	11	30.2	
	Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	8.0	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	8	125	100	225	602.6	135	85	220	604.7	
	Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	7	7	18.7	6	7	13	35.7	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tulum	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	12	3	15	32.1	25	16	41	90.0
Ascariasis(B77)		0	3	1	4	8.6	2	3	5	11.0	
Enterobiasis(B80)		0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.4	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)		0	0	0	0	0.0	4	0	4	8.8	
Fiebre tifoidea(A01.0)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)		2	4	2	6	12.8	4	0	4	8.8	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		32	494	398	892	1908.0	343	290	633	1389.8	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)		5	16	9	25	53.5	4	5	9	19.8	
Otras infecciones intestinales de bidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		1	13	12	25	53.5	28	25	53	116.4	
Otras salmonelosis(A02)		0	12	1	13	27.8	3	1	4	8.8	
Bacalar	Depresión(F32)	0	15	4	19	19.7	41	8	49	51.9	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.1	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	2	2	2.1	0	1	1	1.1	
	Depresión(F32)	0	5	2	7	7.5	1	0	1	1.1	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	4.8	1	1	2	9.8	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8	
	Depresión(F32)	12	163	40	203	79.8	98	37	135	54.3	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Enfermedad de Parkinson(G20)	1	3	2	5	2.0	5	3	8	3.2		
Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	12	202	49	251	30.0	115	35	150	18.4	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	3	2	5	0.6	2	1	3	0.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	4	6	0.7	24	6	30	3.7	
	Depresión(F32)	3	11	3	14	31.9	5	4	9	21.0	
	Depresión(F32)	1	10	0	10	32.2	3	0	3	9.9	
	Depresión(F32)	1	29	9	38	16.9	7	2	9	4.1	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	1.3	0	1	1	0.5	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
	Depresión(F32)	0	4	1	5	13.4	0	0	0	0.0	
	Depresión(F32)	2	9	5	14	29.9	7	0	7	15.4	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Asma(J45, J46)	4	37	47	84	87.2	59	50	109	115.6	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	8	8	8.3	1	5	6	6.4	
	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)	2	4	0	4	4.2	6	0	6	6.4	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años							
		2019				2018			
		Semana 20	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes	
Cozumel	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	9	71	64	135	140.1	111	89	200
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	24	0	24	24.9	12	0	12
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	9	9	9.3	0	0	0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	5	3	8	8.3	7	2	9
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	4	5	9	9.3	9	15	24
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	0	0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	21	222	258	480	498.0	169	105	274
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	27	27	28.0	0	36	36
	Hipertensión arterial(I10-I15)	9	112	97	209	216.8	141	130	271
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	20	7	27	28.0	32	14	46
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	3	3.1	0	0	0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	2	4
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	2	2	2.1	1	2	3
	Quemaduras(T20-T32)	5	28	45	73	75.7	30	40	70
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	19	277	196	473	490.8	410	270	680
	Asma(J45, J46)	4	65	59	124	133.6	64	50	114
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	2.2	1	0	1
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	0	1
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	7	38	35	73	78.6	63	40	103	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	11	0	11	11.8	13	0	13	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	1	3	4	4.3	0	1	1	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	1	3	3.2	5	7	12	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	4	4	4.3	1	2	3	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	23	160	255	415	447.0	310	343	653	
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	39	39	42.0	0	35	35	
Hipertensión arterial(I10-I15)	6	43	47	90	96.9	64	62	126	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	4	9	9.7	6	1	7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	3	3.2	3	8	11	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	1	2	2.2	0	3	3	
Quemaduras(T20-T32)	1	6	12	18	19.4	8	14	22	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	24	227	162	389	419.0	200	208	408	
Asma(J45, J46)	28	54	36	90	431.0	27	24	51	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	9.6	1	1	2	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	10	53	34	87	416.6	23	14	37	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	3	0	3	14.4	8	0	8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	3	3	6	28.7	3	6	9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	4	2	6	28.7	0	1	1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	19	218	103	321	1537.1	385	191	576	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	13	13	62.3	0	8	8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	38	32	70	335.2	17	13	30	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	0	4	19.2	8	2	10	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	8	8	16	76.6	5	12	17	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	
Quemaduras(T20-T32)	2	5	8	13	62.3	7	2	9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	108	43	151	723.1	92	50	142	
Asma(J45, J46)	19	233	177	410	161.2	179	130	309	
Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	29	29	11.4	0	21	21	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	4.8	2	1	3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	5.5	3	0	3	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	14	211	170	381	149.8	122	98	220	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	67	0	67	26.3	44	0	44	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	0	9	9	3.5	1	4	5	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	13	53	66	26.0	13	41	54	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	14	33	47	18.5	22	30	52	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	1	0	1	1	0.4	1	0	1	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	8	9	17	6.7	1	3	4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	47	467	351	818	321.6	416	265	681	
Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	47	47	18.5	0	36	36	
Hipertensión arterial(I10-I15)	32	276	236	512	201.3	187	119	306	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	99	24	123	48.4	110	28	138	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	7	7	2.8	1	8	9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	2	3	5	2.0	3	2	5	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	8	7	15	5.9	9	8	17	
Quemaduras(T20-T32)	5	22	29	51	20.1	17	11	28	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	71	567	369	936	368.0	614	335	949	
Asma(J45, J46)	42	612	601	1213	145.1	767	632	1399	
Bocio endémico(E01)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	4	21	25	3.0	1	13	14	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	1	6	4	10	1.2	1	3	4	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	24	0	24	2.9	26	0	26	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	2	1	3	0.4	0	0	0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	58	521	511	1032	123.5	546	452	998	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	10	178	0	178	21.3	202	0	202	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	7	7	0.8	2	7	9	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	23	41	64	7.7	12	38	50	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	24	41	65	7.8	23	33	56	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	0.1	0	4	4	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	248	2601	1514	4115	492.3	2354	1581	3935	
Hiperplasia de la próstata(N40)	9	0	234	234	28.0	0	180	180	
Hipertensión arterial(I10-I15)	58	589	631	1220	146.0	521	478	999	
Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	32	318	124	442	52.9	348	151	499	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	18	47	65	7.8	6	27	33	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	15	7	22	2.6	13	8	21	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	3	3	0.4	1	0	1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	17	26	43	5.1	13	21	34	
Quemaduras(T20-T32)	21	260	326	586	70.1	209	280	489	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	225	2186	1667	3853	461.0	2358	1723	4081	
Asma(J45, J46)	4	46	27	73	166.3	62	35	97	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	2	3	4.6	0	4	4	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	34	23	57	129.9	28	18	46	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	6	0	6	13.7	1	0	1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	9.1	0	0	0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	2	4	9.1	4	5	9	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	0	2	2	4.6	0	0	0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	51	25	76	173.2	37	25	62	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	4	4	9.1	0	1	1	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	24	20	44	100.2	50	17	67	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	3	0	3	6.8	3	0	3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	3	0	3	6.8	3	0	3	

Enfermedades no transmisibles

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 20	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	0	7	0	15.9	0	5	5	11.7
	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3
	Intoxicación por plaguicidas (T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	2.3	1	1	2	4.7
	Quemaduras (T20-T32)	1	6	6	12	27.3	2	9	11	25.7
	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	16	192	105	297	676.7	121	59	180	419.8
	Asma (J45, J46)	1	50	29	79	254.5	38	19	57	187.8
	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas (X23)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.3
	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I) (E11-E14)	0	21	17	38	122.4	9	17	26	85.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	4	0	4	12.9	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	2	4	1	5	16.1	1	1	2	6.6
	Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	0	0	1	1	3.2	2	1	3	9.9
	Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	1	29	43	72	232.0	20	9	29	95.6
	Hiperplasia de la próstata (N40)	0	0	2	2	6.4	0	2	2	6.6
	Hipertensión arterial (I10-I15)	0	18	9	27	87.0	25	25	50	164.8
	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	1	8	7	15	48.3	15	2	17	56.0
	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	1	1	10	11	35.4	1	6	7	23.1
	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	0	2	1	3	9.7	1	0	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	4	4	8	25.8	1	0	1	3.3
	Quemaduras (T20-T32)	0	1	7	8	25.8	4	2	6	19.8
	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	6	145	83	228	734.6	120	55	175	576.7
	Asma (J45, J46)	3	47	29	76	337.7	59	44	103	470.0
	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	2	3	5	2.2	1	0	1	0.5
	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas (X23)	0	0	3	3	1.3	0	1	1	0.5
	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	4	0	4	1.8	7	0	7	3.2
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I) (E10)	0	0	2	2	0.9	1	0	1	0.5
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	4	69	109	178	79.0	83	80	163	74.3
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	3	72	0	72	32.0	68	0	68	31.0
	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	4	3	7	3.1	7	6	13	5.9
	Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	1	4	9	13	5.8	7	10	17	7.8
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	-	0	0	0.4	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	75	828	287	1115	494.9	711	304	1015	462.9
	Hiperplasia de la próstata (N40)	0	0	61	61	27.1	0	38	38	17.3
	Hipertensión arterial (I10-I15)	22	92	113	205	91.0	104	98	202	92.1
	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	5	52	23	75	33.3	51	19	70	31.9
	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	2	2	17	19	8.4	1	7	8	3.6
	Intoxicación por monóxido de carbono (T58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	0	1	0	1	0.4	2	0	2	0.9
	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	7	12	5.3	9	11	20	9.1
	Quemaduras (T20-T32)	14	93	86	179	79.4	76	120	196	89.4
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	63	618	396	1014	450.1	489	350	839	382.6	
Asma (J45, J46)	1	15	11	26	69.6	3	2	5	13.7	
Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	1	2	0	2	5.4	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	1	7	11	18	48.2	5	3	8	22.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	1	3	0	3	8.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	0	54	11	65	174.1	11	9	20	55.0	
Hiperplasia de la próstata (N40)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Hipertensión arterial (I10-I15)	0	8	6	14	37.5	4	6	10	27.5	
Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
Quemaduras (T20-T32)	1	4	3	7	18.7	2	1	3	8.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	8	108	42	150	401.8	115	37	152	417.8	
Asma (J45, J46)	1	10	16	26	55.6	2	8	10	22.0	
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	0	0	0	0.0	
Contacto traumático con avispas, avispas y abejas (X23)	0	0	1	1	2.1	1	0	1	2.2	
Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	4	52	21	73	156.1	18	8	26	57.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	4	0	4	8.6	2	0	2	4.4	
Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0	
Fiebre reumática aguda (I00-I02)	1	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	2	71	28	99	211.8	46	23	69	151.5	
Hiperplasia de la próstata (N40)	1	0	10	10	21.4	0	4	4	8.8	
Hipertensión arterial (I10-I15)	4	59	51	110	235.3	14	10	24	52.7	
Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2	
Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	1	1	0	1	2.1	0	1	1	2.2	
Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
Intoxicación por plaguicidas (T60)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	5	5	11.0	
Quemaduras (T20-T32)	2	15	5	20	54.4	72	33	105	230.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	15	174	81	255	545.4	72	33	105	230.5	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	2	0	2	2.1	0	0	0	0.0
	Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	1	2	2.1	3	3	6	6.4
	Varicela (B01)	2	26	19	45	46.7	81	98	179	189.8
	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	1	2	3	3.2	1	3	4	4.4
	Hepatitis vírica A (B15)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	5	0	5	5.4	4	0	4	4.4
	Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	1	2	2.2	2	9	11	12.1
	Varicela (B01)	0	17	13	30	32.3	32	57	89	98.1
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	3	1	4	19.2	3	0	3	14.7
	Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	1	1	4.8	3	3	6	29.4
	Varicela (B01)	0	10	12	22	105.3	10	12	22	107.8
	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	1	0	3	3	1.2	0	1	1	0.4
	Hepatitis vírica A (B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
	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	4	2	6	2.4
	Parotiditis infecciosa (B26)	3	13	12	25	9.8	4	3	7	2.8
	Tos ferina (A37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
	Varicela (B01)	8	88	81	169	66.5	126	119	245	98.5
	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	6	5	11	1.3	0	4	4	0.5
	Hepatitis vírica A (B15)	1	7	1	8	1.0	2	2	4	0.5
	Hepatitis vírica B (B16)	0	0	4	4	0.5	1	0	1	0.1
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	1	18	0	18	2.2	82	0	82	10.0
	Parotiditis infecciosa (B26)	1	13	16	29	3.5	17	21	38	4.7
	Tos ferina (A37)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.2
	Varicela (B01)	32	251	314	565	67.6	365	493	858	105.1
	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3
	Hepatitis vírica A (B15)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	9.3
	Hepatitis vírica B (B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.7
	Varicela (B01)	3	15	11	26	59.2	2	4	6	14.0
	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica A (B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica B (B16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.3
	Parotiditis infecciosa (B26)	1	1	0	1	3.2	0	1	1	3.3
	Varicela (B01)	1	12	6	18	58.0	6	14	20	65.9

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 20	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	1	0	1	0.5
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	1	2	0.9	5	0	5	2.3
		Hepatitis vírica B(B16)	1	0	7	7	3.1	2	1	3	1.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	7	0	7	3.1	6	0	6	2.7
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	6	13	19	8.4	75	132	207	94.4
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5
	Tulum	Varicela(B01)	18	102	109	211	93.7	203	212	415	189.3
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	2	3	8.0	0	0	0	0.0
		Hepatitis vírica A(B15)	0	9	9	18	48.2	1	2	3	8.2
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	0	7	4	11	29.5	10	12	22	60.5
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
Nutrición	Cozumel	Varicela(B01)	5	21	19	40	85.6	14	11	25	54.9
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	5	7	12	12.5	8	2	10	10.6
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
		Obesidad(E66)	19	170	124	294	305.0	218	135	353	374.3
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	1	4	4.3	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	3	13	8	21	22.6	14	8	22	24.3
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	1.1	0	3	3	3.3
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	3	5	5.4	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	5	78	97	175	188.5	93	80	173	190.8
		Obesidad(E66)	0	2	5	7	33.5	2	3	5	24.5
Isla Mujeres	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	1	1	4.8	1	1	2	9.8	
	Desnutrición moderada(E44.0)	5	70	50	120	574.6	35	23	58	284.3	
	Obesidad(E66)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	15	39	54	21.2	21	9	30	12.1	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	4	0	4	1.6	1	1	2	0.8	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	0.8	8	6	14	5.6	
Othon P. Blanco	Desnutrición severa(E40-E43)	17	456	288	744	292.5	583	413	996	400.3	
	Obesidad(E66)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	12	81	79	160	19.1	67	81	148	18.1	
	Desnutrición leve(E44.1)	1	6	6	12	1.4	6	8	14	1.7	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	3	5	0.6	2	3	5	0.6	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Benito Juarez	Obesidad(E66)	122	1713	1024	2737	327.5	2005	1198	3203	392.2	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	4	10	12	22	50.1	18	12	30	70.0	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	4.6	5	5	10	23.3	
	Desnutrición severa(E40-E43)	1	1	0	1	2.3	1	1	2	4.7	
	Obesidad(E66)	14	59	27	86	195.9	66	31	97	226.2	
Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	0	3	1	4	12.9	10	3	13	42.8	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	3.2	0	1	1	3.3	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)	1	24	23	47	151.4	27	35	62	204.3	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	17	16	33	14.6	13	10	23	10.5	
Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
	Desnutrición severa(E40-E43)	1	1	0	1	0.4	1	0	1	0.5	
	Obesidad(E66)	24	331	213	544	241.5	344	206	550	250.8	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	1	1	2.7	1	3	4	11.0	
	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	
Solidaridad	Obesidad(E66)	0	9	5	14	37.5	11	5	16	44.0	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	1	1	1	2	4.3	5	10	15	32.9	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	2.1	1	1	2	4.4	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.1	1	1	2	4.4	
	Obesidad(E66)	0	80	37	117	250.3	123	60	183	401.8	
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	3	7	7.3	3	3	6	6.4
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
		Erisipela(A46)	0	1	2	3	3.2	0	0	0	0.0
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0
		Escarlatina(A38)	1	7	15	22	8.7	9	16	25	10.0
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
		Escarlatina(A38)	8	25	48	73	8.7	30	60	90	11.0
		Erisipela(A46)	1	2	1	3	0.4	0	1	1	0.1
		Escarlatina(A38)	0	1	2	3	6.8	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	1	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3
Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
	Escarlatina(A38)	1	10	9	19	8.4	4	13	17	7.8	
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
	Erisipela(A46)	0	0	2	2	4.3	0	1	1	2.2	
	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	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	54	444	426	870	902.7	395	380	775	821.7
		Escabiosis(B86)	6	146	131	277	287.4	260	240	500	530.1
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.2
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	11	114	139	253	272.5	111	100	211	232.7
		Escabiosis(B86)	3	50	35	85	91.5	44	25	69	76.1
	Felipe Carrillo Puerto	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	7	66	60	126	603.4	75	74	149	730.3
		Escabiosis(B86)	2	21	22	43	205.9	14	18	32	156.8
		Conjuntivitis(H10)	51	414	340	754	296.5	604	467	1071	430.4
		Escabiosis(B86)	14	108	112	220	86.5	129	130	259	104.1
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0
Isla Mujeres	Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	260	2370	2309	4679	559.8	2371	2458	4829	591.4	
	Escabiosis(B86)	66	584	518	1102	131.9	800	684	1484	181.7	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	1	2	0.2	3	1	4	0.5	
Othon P. Blanco	Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
	Toxoplasmosis(B58)	0	1	6	7	1.1	1	3	4	0.5	
	Conjuntivitis(H10)	8	67	44	111	252.9	85	44	129	300.8	
	Escabiosis(B86)	1	25	22	47	107.1	34	14	48	111.9	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	5	77	55	132	425.3	40	41	81	266.9	
	Escabiosis(B86)	0	15	16	31	99.9	39	25	64	210.9	
	Conjuntivitis(H10)	90	580	622	1202	533.5	600	595	1195	545.0	
	Escabiosis(B86)	5	99	93	192	85.2	135	149	284	129.5	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	2	4	1.8	1	2	3	1.4	
	Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Mal del pinto(A67)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)	1	1	0	1	0.4	2	1	3	1.4	
	Conjuntivitis(H10)	5	34	45	79	211.6	31	38	69	189.7	
	Escabiosis(B86)	0	17	18	35	93.7	10	15	25	68.7	
	Conjuntivitis(H10)	3	46	36	82	175.4	59	56	115	252.5	
Solidaridad	Escabiosis(B86)	4	33	18	51	109.1	22	12	34	74.7	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.9	
	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Cisticercosis(B69)	0	1	1	2	0.2	0	1	1	0.1	
	Teniasis(B68)	0	6	6	12	1.4	0	0	0	0.0	
Tulum	Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	11.0	
	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Ten										

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 20	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	5	4	6	10	10.38	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	2	3	11	14	14.53	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	3	5	8	8.62	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	1	0	1	4.79	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)	3	35	40	75	29.49	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)	5	9	13	22	2.63	1	1	2	0.24	
	Dengue No Grave(A90)	2	11	15	26	3.11	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	
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								
			2019				2018				
			Semana 20	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	1	1	0	1	2.28	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	1	1	0	1	2.28	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	3	5	8	25.78	0	0	0	0.00
	Lazaro Cárdenas	Dengue No Grave(A90)	2	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)	0	3	4	7	3.11	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	2	8	7	15	6.66	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	7	7	14	37.50	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 20	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Cozumel	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	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 Epidémico(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 visceral(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	
	Felipe Carrillo Puerto	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
		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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	3	17	76	93	100.17	3	34	39.27
Leishmaniasis visceral(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	1	1	1.08	2	2	2.12	
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	0.00
		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 Epidémico(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 visceral(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	1	0	1	0.39	0	0	0.00
		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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	13	105	118	46.40	5	43	48.18
Leishmaniasis visceral(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	1	2	3	1.18	2	2	0.77	
Brucelosis(A23)		0	0	1	1	0.39	0	1	0.39	
Leptospirosis (A27)		0	0	1	1	0.39	0	1	0.39	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
Benito Juarez		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
		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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	2	12	14	1.68	6	6	0.71
	Leishmaniasis visceral(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	1	3	4	0.48	1	2	0.35	
	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	0.12	0	0	0.00	
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	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	0.00
		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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	3	5	55	60	136.70	4	4	8.98
Leishmaniasis visceral(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	
Lázaro Cárdenas		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
		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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	16	16	51.55	3	3	9.52
	Leishmaniasis visceral(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	0	1	1	0.44	0	0	0.00
		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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	6	6	2.66	5	5	2.19
Leishmaniasis visceral(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	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	
Tulum		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
		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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	10	10	26.78	6	6	15.87
	Leishmaniasis visceral(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	0	0.00
		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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	36	40	107.13	1	15	33.81
Leishmaniasis visceral(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	Años								
			2019				2018				
			Sem 20	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.
				F	M			F	M		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	2	0	2	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 Juárez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	6	3	3	6	0.72	10	36	46	5.42
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	10	4	6	10	1.20	7	40	47	5.54
	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	2	2	2.12
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	4.72
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	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)	0	0	0	0	0.00	0	15	15	5.80
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	0	1	1	0.39	0	1	1	0.39
Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	10	1	9	10	4.44	2	21	23	10.10	
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	2	0	2	2	0.89	7	37	44	19.31	
Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	0	1	2.68	1	0	1	2.65	
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	7.94	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			semana 20	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	0	2	2	2.04
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	2	3	3.23	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	0	0	0.00	7	1	8	3.09
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juárez	Influenza	1	8	5	13	1.56	4	5	9	1.06
		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	0	0	0.00	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	1	3	1.32
		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	1	1	2.65
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 20	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
		Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Encefalocele	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	
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	1	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00	
Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Tulum	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	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 20	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	1	1	3	4	4.15	0	0	0	0.00
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	6	0	6	6.46	6	1	7	7.43
		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	1	3	2	5	1.97	3	2	5	1.93
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00
		Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	0.39	0	1	1	0.39
	Benito Juárez	Enfermedad Febril Exantemática	0	7	9	16	1.91	6	11	17	2.00
		Parálisis Flácida Aguda.	1	2	1	3	0.36	0	0	0	0.00
		Síndrome Coqueluchoide.	0	3	4	7	0.84	2	0	2	0.24
	Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	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	0	4	2	6	2.66	1	3	4	1.76
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
		Síndrome Coqueluchoide.	0	0	2	2	0.89	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 20	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 20	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
		Otras	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	2	6	8	8.30	2	1	3	3.06
	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	2	3	3.23	5	3	8	8.49
		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	0	0	0	0.00
		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		
Benito Juarez	Pulmonar	0	4	12	16	6.29	4	7	11	4.25	
	Ganglionar	0	0	1	1	0.12	0	2	2	0.24	
	Meningea	1	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
	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	1	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
	Otras	0	0	2	2	0.24	0	0	0	0.00	
	Pleural	1	3	2	5	0.60	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	5	38	64	102	12.20	34	53	87	10.25		
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	1	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	1	1	0.44	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	2	2	0.89	1	6	7	3.07	
	Ojo	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	0	8	16	24	10.65	4	19	23	10.10	
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	0	2	2	4	10.71	0	3	3	7.94	
Bacalar	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	2	3	6.34	
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	0	0	5	5	13.39	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
Responsable 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