

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 40 de 2019

Información Preliminar

Índice

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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019			2018						
		Semana 40	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	17	32	49	50.8	51	49	100	106.0
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	2	3	3.1	0	0	0	0.0	
	Mordedura por serpiente (X20)	1	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	0	2	2	2.1	0	1	1	1.1	
	Mordeduras por perro(W54)	2	47	34	81	84.0	25	29	54	57.3	
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	4	4	4.2	4	3	7	7.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	16	282	32	314	325.8	659	3	662	701.9	
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	11	22	33	158.0	16	29	45	220.6
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	21	39	60	287.3	5	15	20	98.0	
	Mordedura por serpiente (X20)	0	2	9	11	52.7	5	12	17	83.3	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	2	3	14.4	1	1	2	9.8	
	Mordeduras por perro(W54)	1	19	20	39	186.8	14	21	35	171.5	
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	4.8	0	4	4	19.6	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	0	4	19.2	2	0	2	9.8	
	Isla Mujeres	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	26	39	65	25.6	42	47	89	35.8
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	9	12	4.7	16	36	52	20.9	
	Mordedura por serpiente (X20)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	0.4	5	5	10	4.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	21	21	42	16.5	16	23	39	15.7	
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	4	10	3.9	6	10	16	6.4	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	0	4	1.6	5	0	5	2.0		
Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	21	104	125	15.0	17	59	76	9.3	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	10	72	82	9.8	6	42	48	5.9		
Mordedura por serpiente (X20)	2	6	5	11	1.3	5	9	14	1.7		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	9	10	19	2.3	9	5	14	1.7		
Mordeduras por perro(W54)	4	79	74	153	18.3	78	64	142	17.4		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	6	47	53	6.3	5	45	50	6.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	13	3	16	1.9	56	6	62	7.6		
Benito Juarez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	23	249	407	656	1494.6	145	263	408	951.5	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	13	145	482	627	1428.5	27	150	177	412.8		
Mordedura por serpiente (X20)	0	2	4	6	13.7	1	7	8	18.7		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	52	33	85	193.7	43	21	64	149.2		
Mordeduras por perro(W54)	15	446	481	927	2112.0	431	490	921	2147.8		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	12	81	83	164	373.6	31	40	71	165.6		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	539	10	549	1250.8	815	18	833	1942.5		
Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	72	84	156	502.6	39	87	126	415.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	27	57	84	270.7	20	98	118	388.9		
Mordedura por serpiente (X20)	2	11	9	20	64.4	4	11	15	49.4		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	3.2	3	2	5	16.5		
Mordeduras por perro(W54)	1	10	9	19	61.2	23	24	47	154.9		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	10	18	28	90.2	13	21	34	112.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	6.4	0	1	1	3.3		
Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	28	81	109	48.4	27	47	74	33.7	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	33	107	140	62.1	6	38	44	20.1		
Mordedura por serpiente (X20)	2	2	11	13	5.8	2	4	6	2.7		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	1.3	2	1	3	1.4		
Mordeduras por perro(W54)	1	24	40	64	28.4	20	29	49	22.3		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	8	12	5.3	7	6	13	5.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	1	3	1.3	9	0	9	4.1		
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	12	15	27	72.3	5	14	19	52.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	9	26	35	93.7	2	28	30	82.5		
Mordedura por serpiente (X20)	1	1	2	3	8.0	1	3	4	11.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	8	9	17	45.5	11	10	21	57.7		
Mordeduras por perro(W54)	5	84	108	192	514.2	45	64	109	299.6		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	3	6	16.1	6	2	8	22.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	203	1	204	546.4	258	6	264	725.6		
Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	2	2	4.3	0	0	0	0.0		
Mordedura por serpiente (X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	10.7	3	1	4	8.8		
Mordeduras por perro(W54)	0	24	28	52	111.2	5	4	9	19.8		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	10	0	10	21.4	17	0	17	37.3		
Bacalar	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	34	115	149	8.8	40	93	133	8.1	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	16	61	77	4.6	29	58	87	5.3		
Mordedura por serpiente (X20)	0	1	2	3	0.2	7	9	16	1.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	0.2	2	4	6	0.4		
Mordeduras por perro(W54)	0	12	18	30	1.8	10	16	26	1.6		
Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	0.1	7	14	21	1.3		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	13	2	15	0.9	99	6	105	6.4		
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	10	0	10	10.4	36	0	36	38.2
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	54	0	54	258.6	54	0	54	264.7
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	12	0	12	57.5	9	0	9	44.1	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.9	
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	7	0	7	2.8	7	0	7	2.8
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Othon P. Blanco	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	31	0	31	3.7	45	0	45	5.5
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	8	0	8	1.0	5	0	5	0.6	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	27	0	27	3.2	28	0	28	3.4	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	0.4	3	0	3	0.4	
	Benito Juarez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	180	0	180	410.1	178	0	178	415.1
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	56	0	56	127.6	30	0	30	70.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	77	0	77	175.4	64	0	64	149.2	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	3	35	0	35	79.7	20	0	20	46.6	
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	19.3	0	0	0	0.0
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0		
Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	26	0	26	11.5	14	0	14	6.4	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	4	0	4	1.8	1	0	1	0.5		
Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	58	0	58	155.3	62	0	62	170.4	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	9	0	9	24.1	3	0	3	8.2		
Tumor maligno de la mama(C50)	0	7	0	7	18.7	1	0	1	2.7		
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	24	0	24	64.3	5	0	5	13.7		
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	15	0	15	32.1	5	0	5	11.0	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	4	0	4	8.6	0	0	0	0.0		
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	0.1	1	0	1	0.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019				2018					
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Cozumel	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	1	3	4	4.2	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	92	2621	976	3597	3732.1	2543	808	3351	3552.7	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	9.6	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	6	1	7	33.5	9	1	10	49.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	57	2135	822	2957	14160.0	1917	761	2678	13125.5	
	Isla Mujeres	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.9	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.4	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	236	6793	2031	8824	1055.8	6097	1615	7712	944.4	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	1	2	3	0.4	3	0	3	0.4	
	Benito Juárez	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.1	4	1	5	0.6	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	10	11	25.1	0	10	10	23.3	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	1	27	32	59	134.4	16	16	32	74.6	
	Jose María Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	792	21895	7311	29206	66540.5	22100	7567	29667	69183.0	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	3	0	3	6.8	3	6	9	21.0	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	10	13	29.6	9	2	11	25.7	
	Lazaro Cardenas	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	3.2	1	0	1	3.3	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	55	1352	379	1731	5577.4	1196	350	1546	5094.9	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	0.4	2	1	3	1.4	
	Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	24	801	189	990	439.4	889	165	1054	480.7	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	5.4	0	2	2	5.5	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	19	17	36	96.4	3	3	6	16.5	
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	249	6295	2113	8408	22519.5	5631	1816	7447	20468.7	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	16.5	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	1	2	5	7	18.7	1	0	1	2.7	
	Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	11	492	81	573	1225.6	482	59	541	1187.8	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	0.1	2	3	5	0.3	
				30	1331	339	1670	99.1	1253	346	1599	97.2
	Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	62	3	65	67.4	69	1	70	74.2
			Herpes genital(A60.0)	0	0	4	4	4.2	0	0	0	0.0
			Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	2.1	0	0	0	0.0
			Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	1	3	3.1	0	0	0	0.0
			Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	29	3	32	33.2	29	0	29	30.7
			Vulvovaginitis(N76)	24	432	0	432	448.2	395	0	395	418.8
						1	100	5	105	502.8	96	10
Felipe Carrillo Puerto		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	4.8	2	2	4	19.6	
		Herpes genital(A60.0)	1	5	5	10	47.9	2	2	4	19.6	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	8	6	14	67.0	2	3	5	24.5	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.9	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	14.7	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.9	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	45	6	51	244.2	51	3	54	264.7	
				5	372	0	372	1781.4	450	0	450	2205.6
Isla Mujeres		Vulvovaginitis(N76)	0	22	4	26	10.2	42	2	44	17.7	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	5	2	7	2.8	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	4	0	4	8.3	2	2	4	1.6	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	0	4	1.6	10	1	11	4.4	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	186	0	186	73.1	201	0	201	80.8	
				11	312	15	327	39.1	268	20	288	35.3
Othon P. Blanco		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1	
		Herpes genital(A60.0)	1	10	12	22	2.6	1	7	8	1.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	9	7	16	1.9	0	1	1	0.1	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	10	36	46	5.5	6	22	28	3.4	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	193	8	201	24.0	179	4	183	22.4	
		Vulvovaginitis(N76)	29	1646	0	1646	196.9	1316	0	1316	161.2	
					33	1305	97	1402	3194.2	1398	240	1638
Benito Juárez		Chancro blando(A57)	0	0	3	3	6.8	1	1	2	4.7	
		Herpes genital(A60.0)	0	43	35	78	177.7	9	8	17	39.6	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	35	12	47	107.1	0	10	10	23.3	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	2.3	6	0	6	14.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	7	31	157	188	428.3	24	70	94	219.2	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	2.3	0	2	2	4.7	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	4	100	4	104	236.9	73	9	82	191.2	
				103	7638	0	7638	17401.8	5487	0	5487	12795.6
Jose María Morelos		Vulvovaginitis(N76)	3	65	0	65	209.4	104	6	110	362.5	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	2	2	4	12.9	8	4	12	39.5	
		Herpes genital(A60.0)	0	3	1	4	12.9	0	3	3	9.9	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	4	24	3	27	87.0	15	0	15	49.4	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	19	484	0	484	1559.5	449	0	449	1479.7	
		Vulvovaginitis(N76)	0	20	15	35	15.5	34	4	38	17.3	
					0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Lazaro Cardenas		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	0.9	8	0	8	3.6	
		Vulvovaginitis(N76)	4	164	0	164	72.8	218	0	218	99.4	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	10	221	12	233	624.1	217	15	232	637.7	
					0	2	2	4	10.7	2	3	5
Solidaridad		Herpes genital(A60.0)	0	18	14	32	85.7	11	0	11	30.2	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	1	4	10.7	0	2	2	5.5	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	27	82	109	291.9	3	42	45	123.7	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	26	1	27	72.3	32	2	34	93.5	
					31	748	0	748	2003.4	892	0	892
Tulum		Vulvovaginitis(N76)	0	26	0	26	55.6	3	0	3	6.6	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	4.3	2	0	2	4.4	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	3	92	0	92	196.8	125	0	125	274.4	
		Vulvovaginitis(N76)	4	130	4	134	8.0	104	3	107	6.5	
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Bacalar		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	2	4	0.2	0	0	0	0.0	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	0	2	0.1	1	0	1	0.1	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	6.4	1	0	1	0.1	
		Vulvovaginitis(N76)	6	342	0	342	20.3	232	0	232	14.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	497	10714	8967	19681	20420.2	11712	9934	21646	22949.1
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	15	14	29	30.1	30	27	57	60.4
	Felipe Carrillo Puerto	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	45	754	693	1447	1501.3	597	532	1129	1197.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	0	2	9.6	3	0	3	14.7
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	391	7591	6413	14004	67059.9	7848	6865	14713	72112.1
	Isla Mujeres	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	12	68	78	146	699.1	73	58	131	642.1
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	247	229	476	2279.4	251	247	498	2440.8
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	222	3430	2660	6090	2394.6	3445	2927	6372	2560.8
	Othon P. Blanco	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	1	4	1.6	4	1	5	2.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	16	187	175	362	142.3	220	167	387	155.5
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	1	1	0.1	3	2	5	0.6
	Benito Juarez	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1261	19870	15924	35794	4282.7	24169	20792	44961	5506.0
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	71	51	122	14.6	43	53	96	11.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	115	1651	1484	3135	375.1	1039	718	1757	215.2
	Jose Maria Morelos	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	0	3	6.8	4	2	6	14.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	4816	73763	69485	143248	326364.2	85969	78570	164539	383702.6
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	14	146	154	300	683.5	125	115	240	559.7
	Lazaro Cardenas	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	205	4473	4060	8533	19440.9	5665	5178	10843	25285.7
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	319	4495	3414	7909	25483.5	4386	3479	7865	25919.6
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	13	6	19	61.2	16	8	24	79.1
	Solidaridad	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	18	205	184	389	1253.4	199	127	326	1074.4
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	208	4223	3805	8028	3563.2	4308	3537	7845	3577.9
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	15	16	31	13.8	19	16	35	16.0
	Tulum	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	22	228	241	469	208.2	163	143	306	139.6
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	5.4	5	3	8	22.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1021	15951	14652	30603	81965.4	16889	15437	32326	88850.8
	Bacalar	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	66	204	270	723.2	54	66	120	329.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	36	685	610	1295	3468.5	689	660	1349	3707.8
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	98	1576	1469	3045	6513.2	1603	1333	2936	6446.3
	Cozumel	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	6	3	9	19.3	0	5	5	11.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	45	37	82	175.4	39	30	69	151.5
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	181	4375	3280	7655	454.4	4693	4218	8911	541.6
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	10	15	25	1.5	3	6	9	0.5
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	177	128	305	18.1	217	136	353	21.5
	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	195	148	343	355.9	156	125	281	297.9
		Ascariasis(B77)	1	26	35	61	63.3	116	93	209	221.6
		Enterobiasis(B80)	0	5	4	9	9.3	3	3	6	6.4
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	5	4	9	9.3	6	2	8	8.5	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
	Giardiasis(A07.1)	0	3	0	3	3.1	6	2	8	8.5	
Isla Mujeres	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	178	4171	3634	7805	8098.1	3505	3283	6788	7196.6	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	19	244	181	425	441.0	190	171	361	382.7	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	16	20	20.8	6	57	63	66.8	
Felipe Carrillo Puerto	Otras salmonelosis(A02)	1	45	20	65	67.4	55	27	82	86.9	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	4.8	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	229	218	447	2140.5	221	262	483	2367.3	
Isla Mujeres	Ascariasis(B77)	5	139	163	302	1446.2	122	157	279	1367.4	
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	4.8	1	1	2	9.8	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	14.7	
Felipe Carrillo Puerto	Giardiasis(A07.1)	0	7	2	9	43.1	9	5	14	68.6	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	49	1401	1098	2499	11966.8	947	1126	2073	10160.3	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.9	
Isla Mujeres	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	100	83	183	876.3	97	87	184	901.8	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	37	28	65	311.3	36	29	65	318.6	
	Otras salmonelosis(A02)	6	156	117	273	1307.3	227	143	370	1813.5	
Felipe Carrillo Puerto	Shigelosis(A03)	0	0	1	1	4.8	1	1	2	9.8	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	30	36	66	26.0	32	46	78	31.3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	19	581	533	1114	438.0	339	352	691	277.7	
Felipe Carrillo Puerto	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	2	20	14	34	13.4	41	29	70	28.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	6	6	12	4.7	0	2	2	0.8	
	Otras salmonelosis(A02)	0	15	7	22	8.7	24	9	33	13.3	
Felipe Carrillo Puerto	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	47	648	525	1173	140.3	416	364	780	95.5	
	Ascariasis(B77)	4	112	129	241	28.8	255	193	448	54.9	
Felipe Carrillo Puerto	Enterobiasis(B80)	0	4	5	9	1.1	114	103	217	26.6	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	3	38	41	4.9	10	35	45	5.5	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	2	2	4	0.5	6	1	7	0.9	
Felipe Carrillo Puerto	Giardiasis(A07.1)	2	65	8	73	8.7	59	18	77	9.4	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	267	4439	3934	8373	1001.8	5030	4762	9792	1199.1	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	4	5	0.6	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	14	277	169	446	53.4	286	189	475	58.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	264	253	517	61.9	231	227	458	56.1	
	Otras salmonelosis(A02)	14	321	213	534	63.9	116	49	165	20.2	
Felipe Carrillo Puerto	Shigelosis(A03)	1	1	2	3	0.4	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	17	345	328	673	1533.3	426	403	829	1933.2	
	Ascariasis(B77)	2	65	67	132	300.7	63	50	113	263.5	
Felipe Carrillo Puerto	Enterobiasis(B80)	1	22	28	50	113.9	34	18	52	121.3	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	6	1	7	15.9	1	0	1	2.3	
Felipe Carrillo Puerto	Giardiasis(A07.1)	0	46	31	77	175.4	14	16	30	70.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1455	31665	30683	62348	142048.4	32352	30944	63296	147605.4	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	72	65	137	312.1	4	3	7	16.3	
Felipe Carrillo Puerto	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	23	622	518	1140	2597.3	703	605	1308	3050.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	172	165	337	767.8	202	170	372	867.5	
	Otras salmonelosis(A02)	6	142	60	202	460.2	337	174	511	1191.6	
Felipe Carrillo Puerto	Shigelosis(A03)	0	3	3	6	13.7	3	2	5	11.7	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	109	81	190	612.2	89	71	160	527.3	
	Ascariasis(B77)	5	131	102	233	750.7	118	122	240	790.9	
Felipe Carrillo Puerto	Enterobiasis(B80)	0	8	4	12	38.7	4	6	10	33.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	5	9	14	45.1	1	3	4	13.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	19	647	528	1175	3786.0	486	361	847	2791.3	
Felipe Carrillo Puerto	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4	67	71	138	444.6	29	24	53	174.7	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	7	2	9	29.0	16	6	22	72.5	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.6	
Felipe Carrillo Puerto	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	34	42	76	33.7	40	35	75	34.2	
	Ascariasis(B77)	1	12	9	21	9.3	15	11	26	11.9	
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	5	3	8	3.6	
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.4	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	33	582	521	1103	489.6	252	192	444	202.5	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2								

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	212	180	392	1049.9	144	143	287	788.8
	Ascariasis(B77)	0	15	6	21	56.2	7	1	8	22.0
	Enterobiasis(B80)	0	36	15	51	136.6	19	11	30	82.5
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	2	2	5.4	0	0	0	0.0
	Giardiasis(A07.1)	0	1	5	6	16.1	2	4	6	16.5
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	253	6401	6105	12506	33495.4	6805	5736	12541	34470.0
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	2	3	8.0	0	0	0	0.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	16	375	300	675	1807.9	337	279	616	1693.1
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	59	53	112	300.0	43	27	70	192.4
	Otras salmonelosis(A02)	0	10	17	27	72.3	58	46	104	285.9
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	5	5	10	21.4	2	2	4	8.8
	Ascariasis(B77)	0	4	6	10	21.4	13	10	23	50.5
	Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	8	237	202	439	939.0	322	236	558	1225.1
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	12	15	27	57.8	7	7	14	30.7	
Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	20	10	30	1.8	48	24	72	4.4	
Ascariasis(B77)	0	8	4	12	0.7	5	5	10	0.6	
Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	0.1	2	0	2	0.1	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	0.2	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Giardiasis(A07.1)	0	4	2	6	0.4	6	2	8	0.5	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	63	1036	802	1838	109.1	816	708	1524	92.6	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	19	12	31	1.8	11	10	21	1.3	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	23	24	47	2.8	34	27	61	3.7	
Otras salmonelosis(A02)	0	24	7	31	1.8	6	1	7	0.4	
Shigelosis(A03)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	33	8	41	42.5	76	15	91	96.5
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	3.1	0	2	2	2.1
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	4	6	6.2	1	5	6	6.4
	Depresión(F32)	1	12	5	17	81.4	10	2	12	58.8
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	1	1	2	0.8	3	1	4	1.6
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8
	Depresión(F32)	19	304	77	381	45.6	258	81	339	41.5
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	3	1	4	0.5	0	3	3	0.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	5	5	10	1.2	11	7	18	2.2
	Depresión(F32)	9	457	131	588	1339.6	275	88	363	846.5
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	7	6	13	29.6	4	1	5	11.7
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	7	10	22.8	33	8	41	95.6
	Depresión(F32)	0	23	8	31	99.9	16	9	25	82.4
Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	18	6	24	10.7	5	0	5	2.3	
Enfermedad de Parkinson(G20)	3	66	14	80	214.3	15	4	19	52.2	
Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	8.0	1	1	2	5.5	
Enfermedad de Parkinson(G20)	1	3	3	6	16.1	3	1	4	11.0	
Depresión(F32)	0	4	1	5	10.7	7	0	7	15.4	
Enfermedad de Parkinson(G20)	1	23	14	37	2.2	20	6	26	1.6	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	2	2	0.1	0	1	1	0.1	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	9	60	62	122	126.6	94	75	169	179.2
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	1	13	14	14.5	3	9	12	12.7
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	5	0	5	5.2	8	0	8	8.5
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	10	136	130	266	276.0	183	130	313	331.8
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	35	0	35	36.3	31	0	31	32.9
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	0	13	13	13.5	0	2	2	2.1
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	8	6	14	14.5	13	7	20	21.2
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	7	11	18	18.7	19	26	45	47.7
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESA VI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	20	516	537	1053	1092.5	327	201	528	559.8
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	57	57	59.1	0	77	77	81.6
	Hipertensión arterial(I10-I15)	16	222	200	422	437.8	283	229	512	542.8
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	49	12	61	63.3	59	27	86	91.2
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	4	4.2	0	0	0	0.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.2
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	4	5	5.2	5	7	12	12.7
	Quemaduras(T20-T32)	5	58	78	136	141.1	52	68	120	127.2
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	30	586	409	995	1032.4	673	449	1122	1189.5
	Asma(J45, J46)	6	110	110	220	1053.5	104	87	191	193.6
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	4.8	0	1	1	4.9
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	9.6	2	0	2	9.8
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	4.8	1	0	1	4.9
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	4	98	72	170	814.1	141	78	219	1073.4
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	34	0	34	162.8	28	0	28	137.2
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	5	7	33.5	1	2	3	14.7
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	6	8	14	67.0	14	12	26	127.4
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	4	4	8	38.3	2	3	5	24.5
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.9	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	26	549	685	1234	5909.2	657	712	1369	6709.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	81	81	387.9	0	59	59	289.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	70	92	162	775.8	102	120	222	1088.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	8	6	14	67.0	9	5	14	68.6	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	7	9	43.1	3	12	15	73.5	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	1	2	9.6	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	1	2	9.6	0	4	4	19.6	
Quemaduras(T20-T32)	0	20	20	40	191.5	10	19	29	142.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	13	492	329	821	3931.5	393	391	784	3842.6	
Asma(J45, J46)	6	94	57	151	59.4	51	42	93	37.4	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	3	3	1.2	0	0	0	0.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	0.8	1	5	6	2.4	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	92	50	142	55.8	37	26	63	25.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	11	0	11	4.3	12	0	12	4.8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.8	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	5	9	3.5	5	6	11	4.4	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	6	3	9	3.5	4	3	7	2.8	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	25	495	295	790	310.6	834	440	1274	512.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	20	20	7.9	0	23	23	9.2	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019			2018					
		Semana 40	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Isla Mujeres	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	78	53	131	51.5	35	32	67	26.9
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	7	3	10	3.9	16	4	20	8.0
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	12	18	30	11.8	8	34	42	16.9
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	2.0
	Quemaduras(T20-T32)	2	11	22	33	13.0	16	8	24	9.6
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	14	194	98	292	114.8	198	89	287	115.3
	Asma(J45, J46)	20	383	281	664	79.4	349	232	581	71.2
	Bocio endémico(E01)	0	4	1	5	0.6	2	0	2	0.2
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	4	0	58	58	6.9	0	44	44	5.4
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	3	4	0.5	2	3	5	0.6
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	30	0	30	3.6	14	0	14	1.7
	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.2	1	0	1	0.1
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	19	499	408	907	108.5	292	209	501	61.4
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	172	0	172	20.6	103	0	103	12.6
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	17	18	2.2	1	10	11	1.3
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	29	93	122	14.6	34	74	108	13.2
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	39	70	109	13.0	34	57	91	11.1
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	1	1	2	0.2	1	0	1	0.1
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	8	9	17	2.0	1	4	5	0.6
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	44	1045	742	1787	213.8	739	568	1307	160.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	102	102	12.2	0	78	78	9.6	
Hipertensión arterial(I10-I15)	29	621	481	1102	131.9	396	312	708	86.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	9	217	40	257	30.7	205	55	260	31.8	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	7	38	45	5.4	2	16	18	2.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	9	6	15	1.8	4	2	6	0.7	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	3	4	0.5	0	3	3	0.4	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	28	37	65	7.8	18	16	34	4.2	
Quemaduras(T20-T32)	2	52	67	119	14.2	36	29	65	8.0	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	34	1037	665	1702	203.6	1179	711	1890	231.5	
Asma(J45, J46)	77	1047	1004	2051	467.8	1359	1140	2499	5827.6	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	9	41	50	113.9	1	29	30	7.0	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	2	11	5	16	3.6	5	9	14	32.6	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	42	0	42	95.7	51	0	51	118.9	
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	3	2	5	11.4	0	1	1	2.3	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	63	1176	1128	2304	5249.2	1039	914	1953	4554.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	366	0	366	833.9	414	0	414	965.4	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	9	9	20.5	4	16	20	46.6	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	42	72	114	259.7	25	71	96	223.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	58	80	138	314.4	46	79	125	291.5	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	1	3	4	9.1	1	5	6	14.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	1	3	6.8	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	222	5623	3140	8763	19964.9	4712	3214	7926	18483.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	12	0	436	436	993.3	0	360	360	839.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)	63	1354	1289	2643	6021.6	1143	1079	2222	5181.7	
Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	24	736	274	1010	2301.1	788	280	1068	2490.6	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	9	34	90	124	282.5	12	56	68	158.6	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	3	21	21	42	95.7	39	20	59	137.6	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	1	3	4	9.1	2	0	2	4.7	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	32	48	80	182.3	34	46	80	186.6	
Quemaduras(T20-T32)	21	481	615	1096	2497.0	420	530	950	2215.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	133	4287	3355	7642	17410.9	4987	3743	8730	20358.2	
Asma(J45, J46)	2	68	63	131	422.1	117	80	197	649.2	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	8	10	32.2	0	6	6	19.8	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	9.9	
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	2	3	9.7	1	0	1	3.3	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	41	21	62	199.8	62	39	101	332.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	22	0	22	70.9	13	0	13	42.8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	6	3	9	29.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	2	4	12.9	5	5	10	33.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	4	4	12.9	2	1	3	9.9	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	85	53	138	444.6	120	58	178	586.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	12	12	38.7	0	3	3	9.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	27	26	53	170.8	68	24	92	303.2	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	0	9	29.0	5	0	5	16.5	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	12	14	45.1	2	14	16	52.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	3.2	0	1	1	3.3	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	1	3	9.7	1	1	2	6.6	
Quemaduras(T20-T32)	0	9	10	19	61.2	8	15	23	75.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	393	185	578	1862.4	262	124	386	1272.1	
Asma(J45, J46)	5	82	49	131	58.1	87	51	138	62.9	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	1	2	2	4	1.8	5	1	6	2.7	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	42	26	68	30.2	26	26	52	23.7	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	5	0	5	2.2	1	0	1	0.5	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	2	6	2.7	4	2	6	2.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	0.4	2	1	3	1.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	69	73	142	63.0	43	24	67	30.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	9	9	4.0	0	7	7	3.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	36	28	64	28.4	47	41	88	40.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	10	20	8.9	20	4	24	10.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	3	19	22	9.8	3	11	14	6.4	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	2	4	1.8	2	1	3	1.4	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	6	11	4.9	1	2	3	1.4	
Quemaduras(T20-T32)	0	1	8	9	4.0	5	6	11	5.0	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	261	154	415	184.2	210	116	326	148.7	
Asma(J45, J46)	22	146	105	251	672.3	133	97	230	632.2	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	4	6	16.1	1	1	2	5.5	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	3	3	8.0	0	1	1	2.7	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	16	0	16	42.9	22	0	22	60.5	
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	0	3	3	8.0	1	1	2	5.5	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	17	226	203	429	1149.0	171	176	347	953.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	147	0	147	393.7	185	0	185	508.5	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	2	3	8.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	9	25	34	91.1	9	11	20	55.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 40	2019			Tasa *100,000 Habitantes	2018			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Enfermedades no transmisibles	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	16	20	36	96.4	12	21	33	90.7
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	5.4	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	102	2373	826	3199	8568.0	1580	633	2213	6082.6
	Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	126	126	337.5	0	84	84	230.9
	Hipertensión arterial(I10-I15)	8	206	244	450	1205.3	194	213	407	1118.7
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	111	60	171	458.0	122	43	165	453.5
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	5	34	39	104.5	6	22	28	77.0
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	5	10	26.8	3	1	4	11.0
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	5.4	0	1	1	2.7
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	8	23	31	83.0	21	22	43	118.2
	Quemaduras(T20-T32)	13	181	224	405	1084.7	157	230	387	1063.7
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	47	1262	830	2092	5603.1	1000	656	1656	4551.7
	Asma(J45, J46)	1	23	18	41	87.7	6	4	10	22.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.4
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	1	19	18	37	79.1	13	10	23	50.5
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	3	0	3	6.4	1	0	1	2.2
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.4
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	68	20	88	188.2	15	13	28	61.5	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	18	11	29	62.0	15	15	30	65.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	8	5	13	27.8	2	2	4	8.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	214	92	306	654.5	197	81	278	610.4	
Asma(J45, J46)	7	22	30	52	3.1	7	13	20	1.2	
Bocio endémico(E01)	0	1	0	1	0.1	2	1	3	0.2	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	0.1	4	1	5	0.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.1	1	0	1	0.1	
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	1	96	43	139	8.3	58	42	100	6.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	14	0	14	0.8	3	0	3	0.2	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	4	5	0.3	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	1	2	0.1	0	0	0	0.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	126	59	185	11.0	100	44	144	8.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	24	24	1.4	0	12	12	0.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	108	89	197	11.7	68	53	121	7.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	6	1	7	0.4	1	0	1	0.1	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	1	2	0.1	0	3	3	0.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	0.1	1	0	1	0.1	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	0	2	0.1	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	9	13	22	1.3	3	7	10	0.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	14	367	163	530	31.5	176	86	262	15.9	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	0	8	0	8	8.3	26	0	26	27.6
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	5	3	8	8.3	4	6	10	10.6
	Tos ferina(A37)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	0	40	44	84	87.2	140	143	283	300.0
	Felipe Carrillo Puerto	0	2	2	4	19.2	2	5	7	34.3
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	3	2	5	23.9	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica A(B15)	0	2	0	2	23.9	9	0	9	44.1
	Infeción por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	23.9	9	0	9	44.1
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	2	3	14.4	4	9	13	63.7
	Varicela(B01)	0	22	27	49	234.6	50	84	134	656.8
	Isla Mujeres	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica A(B15)	0	4	1	5	2.0	29	0	29	11.7
	Infeción por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	1	5	2.0	29	0	29	11.7
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	3	3	1.2	8	3	11	4.4
	Varicela(B01)	0	14	20	34	13.4	12	14	26	10.4
	Othon P. Blanco	0	1	9	10	1.2	0	1	1	0.1
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	9	10	1.2	0	1	1	0.1
	Hepatitis vírica A(B15)	1	2	6	8	1.0	1	0	1	0.1
	Hepatitis vírica B(B16)	0	2	2	4	0.5	0	2	2	0.2
	Infeción por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	0	2	0.2	5	3	8	1.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	28	19	47	5.6	5	4	9	1.1
	Rubéola(B06)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
	Varicela(B01)	3	131	150	281	33.6	170	172	342	41.9
	Benito Juarez	0	6	10	16	36.5	1	11	12	28.0
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	6	5	11	25.1	5	4	9	21.0
	Hepatitis vírica A(B15)	0	4	3	7	15.9	2	4	6	14.0
	Hepatitis vírica B(B16)	3	57	1	58	132.1	339	1	340	792.9
	Infeción por virus del papiloma humano(B97.7)	1	24	30	54	123.0	30	48	78	181.9
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	0	3	3	6.8	3	0	3	7.0
	Tos ferina(A37)	11	374	451	825	1879.6	583	745	1328	3096.9
	Varicela(B01)	0	1	0	1	3.2	0	1	1	3.3
	Jose Maria Morelos	0	1	0	1	3.2	3	2	5	16.5
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.3
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.6
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	17	14	31	99.9	4	5	9	29.7
	Varicela(B01)	0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	1	5	2.2	2	2	4	1.8
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	0	1	0.4	24	0	24	10.9
Infeción por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	0.4	0	2	2	0.9	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	16	6	22	9.8	6	16	22	10.0	
Varicela(B01)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	5.5	
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	4	5	13.4	5	1	6	16.5	
Hepatitis vírica A(B15)	1	2	6	8	21.4	2	1	3	8.2	
Hepatitis vírica B(B16)	2	20	0	20	53.6	59	0	59	162.2	
Infeción por virus del papiloma humano(B97.7)	1	15	23	38	101.8	96	175	271	744.9	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
Tos ferina(A37)	4	143	166	309	827.6	304	368	672	1847.0	
Varicela(B01)	0	11	14	25	53.5	5	11	16	35.1	
Hepatitis vírica A(B15)	0	4	0	4	8.6	1	0	1	2.2	
Infeción por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	10	8	18	38.5	14	12	26	57.1	
Varicela(B01)										

Enfermedades prevenibles por vacunación	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Nutrición	Bacalar	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	3	3	0.2	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	0.3	0	0	0	0.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	0.1	0	0	0	0.0
		Rubéola(B06)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	1	32	25	57	3.4	29	17	46	2.8
	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	2	2	4	4.2
		Desnutrición leve(E44.1)	0	6	9	15	15.6	16	6	22	23.3
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.1
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
		Obesidad(E66)	9	351	252	603	625.6	426	261	687	728.4
Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	1	4	19.2	0	0	0	0.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	27	21	48	229.9	18	13	31	151.9	
	Desnutrición moderada(E44.0)	1	8	3	11	52.7	3	7	10	49.0	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	5	7	33.5	2	1	3	14.7	
	Obesidad(E66)	3	157	167	324	1551.5	189	175	364	1784.1	
Isla Mujeres	Desnutrición leve(E44.1)	0	6	9	15	5.9	10	11	21	8.4	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	1.2	2	2	4	1.6	
	Desnutrición severa(E40-E43)	1	125	86	211	83.0	86	70	156	62.7	
	Obesidad(E66)	0	7	1	8	1.0	1	2	3	0.4	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	41	62	103	12.3	44	23	67	8.2	
Othon P. Blanco	Desnutrición leve(E44.1)	0	4	2	6	0.7	1	3	4	0.5	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	0.5	16	9	25	3.1	
	Desnutrición severa(E40-E43)	43	834	532	1366	163.4	1243	852	2095	256.6	
	Obesidad(E66)	0	13	2	15	34.2	8	5	13	30.3	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	12	182	211	393	895.4	170	174	344	702.0	
Benito Juarez	Desnutrición leve(E44.1)	1	21	33	54	123.0	13	20	33	87.2	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	10	17	38.7	9	5	14	32.6	
	Desnutrición severa(E40-E43)	140	3603	2182	5785	13180.1	4080	2367	6447	15034.3	
	Obesidad(E66)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	13.2	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	3	32	28	60	193.3	50	28	78	257.1	
Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	0	2	8	10	32.2	12	11	23	75.8	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	0	3	9.7	4	2	6	19.8	
	Desnutrición severa(E40-E43)	3	180	78	258	831.3	154	79	233	767.9	
	Obesidad(E66)	0	5	5	10	4.4	15	4	19	8.7	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	1	2	0.9	3	3	6	2.7	
Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Desnutrición severa(E40-E43)	2	54	37	91	40.4	60	62	122	55.6	
	Obesidad(E66)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	3	35	31	66	176.8	31	32	63	173.2	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	2	0	2	5.4	1	2	3	8.2	
Solidaridad	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	2.7	1	0	1	2.7	
	Desnutrición severa(E40-E43)	26	849	499	1348	3610.4	803	481	1284	3529.2	
	Obesidad(E66)	0	0	1	1	2.1	3	4	7	15.4	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.1	3	0	3	6.6	
Tulum	Desnutrición severa(E40-E43)	1	16	9	25	53.5	20	13	33	72.5	
	Obesidad(E66)	0	0	1	1	0.1	2	1	3	0.2	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	2	7	5	12	0.7	18	18	36	2.2	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	2	3	0.2	2	3	5	0.3	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	1	4	0.2	4	4	8	0.5	
Bacalar	Desnutrición severa(E40-E43)	0	136	54	190	11.3	247	129	376	22.9	
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	5	4	9	9.3	8	6	14	14.8
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
		Erisipela(A46)	0	1	3	4	19.2	0	5	5	24.5
		Escarlatina(A38)	0	2	1	3	14.4	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	16	25	41	4.9	19	36	55	6.7
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	0.4
		Erisipela(A46)	1	54	101	155	353.1	53	123	176	410.4
		Escarlatina(A38)	1	4	0	4	9.1	1	2	3	7.0
		Erisipela(A46)	0	1	2	3	9.7	1	2	3	9.9
Isla Mujeres	Escarlatina(A38)	1	0	2	2	6.4	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
	Erisipela(A46)	1	16	21	37	99.1	15	42	57	156.7	
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
	Escarlatina(A38)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	2	4	6	0.4	0	2	2	0.1	
	Conjuntivitis(H10)	39	825	759	1584	1643.5	792	713	1505	1995.6	
	Escabiosis(B86)	14	273	234	507	526.0	432	346	778	824.8	
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	4.2	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	2	204	261	465	2226.7	186	174	360	1764.4
		Escabiosis(B86)	1	86	53	139	665.6	93	56	149	730.3
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.8
		Conjuntivitis(H10)	5	137	115	252	99.1	157	137	294	118.2
Escabiosis(B86)		3	41	29	70	27.5	24	33	57	22.9	
Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	24	786	688	1474	176.4	1359	1162	2521	308.7	
	Escabiosis(B86)	12	217	196	413	49.4	241	223	464	56.0	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	7	9	1.1	0	0	0	0.0	
	Mal del pinto(A67)	0	3	1	4	0.5	1	0	1	0.1	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3	
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	175	4651	4446	9097	20725.8	4721	4871	9592	22368.4	
	Escabiosis(B86)	50	1114	1059	2173	4950.8	1479	1301	2780	6482.9	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	7	15	22	50.1	5	3	8	18.7	
	Mal del pinto(A67)	0	0	1	1	2.3	1	1	2	4.7	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)	0	1	6	7	15.9	5	5	10	23.3	
	Conjuntivitis(H10)	6	126	96	222	715.3	138	77	215	708.5	
	Escabiosis(B86)	1	58	38	96	309.3	73	52	125	411.9	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.3	
Othon P. Blanco	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3	
	Conjuntivitis(H10)	5	126	106	232	103.0	66	86	152	69.3	
	Escabiosis(B86)	0	34	33	67	29.7	80	72	152	69.3	
	Conjuntivitis(H10)	63	1243	1307	2550	6829.8	1114	1213	2327	6396.0	
	Escabiosis(B86)	7	205	210	415	1111.5	263	298	561	1542.0	
Solidaridad	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	3	1	4	10.7	1	5	6	16.5	
	Lepra(A30)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
	Mal del pinto(A67)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)	0	1	1	2	5.4	2	1	3	8.2	
Tulum	Conjuntivitis(H10)	4	84	98	182	389.3	48	57	105	230.5	
	Escabiosis(B86)	6	41	51	92	196.8	24	28	52	114.2	
	Conjuntivitis(H10)	1	76	59	135	8.0	230	106	336	20.4	
	Escabiosis(B86)	6	64	46	110	6.5	50	38	88	5.3	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
Bacalar	Teniasis(B66)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
	Teniasis(B66)	0	23	21	44	100.2	0	0	0	0.0	
	Teniasis(B66)	0	1	1	2	5.4	0	0	0	0.0	
	Teniasis(B66)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	8.8	
	Teniasis(B66)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 40	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)	1	12	14	26	26.98	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	1	17	30	47	48.77	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	1	10	7	17	18.31	1	0	1	1.06
		Dengue No Grave(A90)	4	21	17	38	40.93	2	0	2	2.12
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	2	2	0	2	9.58	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	5	2	7	33.52	0	0	0	0.00
Encefalitis equina venezolana(A92.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre amarilla(A95)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Infección por Virus Zika (U06.9)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. falciparum(B50)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Othon P. Blanco	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	2	14	13	27	10.62	0	2	2	0.77	
	Dengue No Grave(A90)	2	74	70	144	56.62	4	8	12	4.64	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	1.55		
Benito Juarez	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	17	55	66	121	14.48	2	0	2	0.24	
	Dengue No Grave(A90)	15	65	77	142	16.99	3	2	5	0.59	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	1	1	2	0.24	1	1	2	0.24		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 40	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	3	0	3	6.83	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	3	6	5	11	25.06	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	2.28	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lázaro Cárdenas	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	1	5	11	16	51.55	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	4	16	15	31	99.88	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	1	1	3.22	0	0	0	0.00	
	Solidaridad	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	6	70	66	136	60.36	1	0	1	0.44
		Dengue No Grave(A90)	8	55	57	112	49.71	0	0	0	0.00
Encefalitis equina venezolana(A92.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre amarilla(A95)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Infección por Virus Zika (U06.9)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. falciparum(B50)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	2	7	9	3.95		
Tulum	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	1	7	8	15	40.18	1	0	1	2.65	
	Dengue No Grave(A90)	1	4	8	12	32.14	2	1	3	7.94	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Bacalar	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	1	2	5	7	18.75	0	0	0	0.00	
	Dengue No Grave(A90)	3	25	23	48	128.56	17	5	22	46.49	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infección por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.23		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019				2018					
		Semana 40	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Cozumel	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	1.04	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	0	1	1.08	0	1	1	1.06
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tifo murino(A75.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidemico(A75.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)		0	24	102	126	135.71	6	44	50	53.06	
Leishmaniasis vical(B55.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)		0	0	1	1	1.08	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)		0	0	1	1	1.08	2	0	2	2.12	
Leptospirosis (A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Fiebre Manchada (A77.0)	0	5	2	7	2.75	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	154	173	68.02	9	87	96	37.13	
Leishmaniasis vical(B55.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)		0	2	3	5	1.97	1	3	4	1.55	
Brucelosis(A23)		0	0	1	1	0.39	1	1	2	0.77	
Leptospirosis (A27)		0	0	1	1	0.39	0	1	1	0.39	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juárez		Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	21	25	2.99	1	10	11	1.30	
	Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	2	5	7	0.84	3	8	11	1.30	
	Brucelosis(A23)	0	1	1	2	0.24	2	0	2	0.24	
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12	
	Cisticercosis (B69)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
	José María Morelos	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tifo murino(A75.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidemico(A75.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)		0	7	73	80	182.27	0	7	7	15.71	
Leishmaniasis vical(B55.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lázaro Cárdenas		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	15	15	48.33	0	5	5	15.86	
	Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Solidaridad	Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	1	2	0.89	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tifo murino(A75.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidemico(A75.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)		0	2	8	10	4.44	0	7	7	3.07	
Leishmaniasis vical(B55.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)		0	0	3	3	1.33	0	1	1	0.44	
Brucelosis(A23)		0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
Leptospirosis (A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	12	12	32.14	1	11	12	31.74	
	Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Bacalar	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	20	82	102	273.19	3	17	20	42.26	
Leishmaniasis vical(B55.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)		0	0	1	1	2.68	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)		0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Enfermedades de Interés Local o Regional

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	1	0	1	1.04	3	3	6	6.12
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	2	1	3	3.23	8	7	15	15.92
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	0	0	0.00	6	3	9	42.45
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	1	1	2	3	1.18	27	7	34	13.15
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	5	23	18	41	4.91	57	38	95	11.20
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	2	2	4.56	7	6	13	29.18
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	0	2	2	6.44	2	0	2	6.34
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	2	10	8	18	7.99	17	17	34	14.92
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Bacalar	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tulum	Influenza	0	3	1	4	10.71	3	5	8	21.16
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.23
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	7	1	6	7	0.84	34	184	218	25.69
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	4	0	4	4	0.48	19	110	129	15.20
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	3.06
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	4	4	4.08
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	3	7	10	10.61
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	1	1	0	1	4.79	1	0	1	4.72
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	6.73
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	6.34
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	9.52
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	7	52	59	22.82
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	2	0	2	2	0.79	4	17	21	8.12
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	1	0	1	1	0.44	24	110	134	58.82
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	0	1	1	0.44	13	87	100	43.89
	Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	3	1	4	10.58
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	1	4	5	13.23

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 40	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2018		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Cozumel	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	2	0.79	1	0	1	1.02	
	Encefalocele	0	1	1	2.04	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Microcefalia	0	1	1	0.39	0	2	2	2.04	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	2	0	2	2.04	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	2	1	3	3.06	
Benito Juarez	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microtia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Jose Maria Morelos	Otras Espinas Bifidas	0	1	0	1.02	1	0	1	1.02	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	5	1	6.06	2	8	10	10.20	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 40	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2018		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	4	5	5.19	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	2	0	2	2.08	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	1	10	2	12	12.92	7	1	8	8.49
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.06
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	4.79	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	1	1	4.79	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	5	7	12	4.72	5	6	11	4.25
	Parálisis Flácida Aguda.	0	2	2	4	1.57	0	1	1	0.39
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	1	27	35	62	7.42	12	13	25	2.95
	Parálisis Flácida Aguda.	0	2	1	3	0.36	1	0	1	0.12
	Síndrome Coqueluchoide.	1	3	12	15	1.79	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	2.28	1	0	1	2.24
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	3.22	1	0	1	3.17
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	22	16	38	16.87	1	4	5	2.19
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
	Síndrome Coqueluchoide.	1	2	6	8	3.55	0	0	0	0.00
Tulum	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	6	1	7	14.79
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Cozumel	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Isla Mujeres		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	1	1	2	0.79	0	0	0	0.00
Benito Juarez		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Bacalar	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 40	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	
		Otras	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02
		Pulmonar	0	3	15	18	18.68	2	2	4	4.08
	Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningea	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.06
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Pulmonar	0	2	4	6	6.46	5	8	13	13.80
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Pulmonar	0	2	0	2	9.58	3	1	4	18.87
		Ganglionar	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
		Otras	0	1	0	1	0.39	0	1	1	0.39
		Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
		Miliar	0	0	1	1	0.39	0	1	1	0.39
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pleural	0	0	1	1	0.39	1	1	2	0.77
		Osea	1	1	1	2	2.79	0	0	0	0.00
		Pulmonar	3	9	22	31	12.19	16	16	32	12.38
		Benito Juarez	Ganglionar	0	2	4	6	0.72	4	4	8
Meningea	0		1	2	3	0.36	0	1	1	0.12	
Miliar	0		0	4	4	0.48	0	7	7	0.83	
Mixta	0		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Osea	0		0	5	5	0.60	0	0	0	0.00	
Intestinal	0		1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
Otras	3		3	5	8	0.96	1	0	1	0.12	
Pleural	0		4	8	12	1.44	1	4	5	0.59	
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	10		70	152	222	26.56	60	131	191	22.51	
Jose Maria Morelos	Miliar		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	0	2	2	4.56	2	2	4	8.98	
Lazaro Cardenas	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	0	0	2	2	6.44	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	0	1	2	3	9.67	3	3	6	19.03	
Solidaridad	Peritoneo	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
	Ganglionar	0	1	2	3	1.33	2	0	2	0.88	
	Miliar	0	2	3	5	2.22	0	1	1	0.44	
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	0	0	4	4	1.78	1	7	8	3.51	
	Piel	0	0	1	1	0.44	0	0	0	0.00	
	Otras	0	1	1	2	0.89	0	0	0	0.00	
	Ojo	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	3	17	39	56	24.86	17	49	66	28.97	
Tulum	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.65	
	Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pleural	0	0	3	3	8.04	0	0	0	0.00	
Bacalar	Pulmonar	0	3	8	11	29.46	2	3	5	13.23	
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	4	5	10.57	
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	0	2	6	8	21.43	0	1	1	2.11

Directorio

M.S.P. Alejandra Aguirre Crespo
Secretaria de Salud y Directora General
de los Servicios Estatales de Salud.

Dra. Myriam Ortiz Enríquez
Directora de Servicios de Salud.

M en C. Yazmín Galicia Hernández
Subdirectora de Vigilancia Epidemiológica.

Ing. Octavio Ruiz Muñiz
Jefe de Departamento de Información
Epidemiológica.

Dr. Pedro Christian Mis Ávila
Jefe de Departamento de Vectores.

Dr. Jhonattan Macías Romero
Jefe de Departamento de Enfermedades
Transmisibles.

Dra. Liliana Mayo Guerra.
Jefa de Departamento de Urgencias
Epidemiológicas y Desastres.

Editor

L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez
Responsable Estatal Plataformas Locales(SECADE, CAPREDIA, SICANE) y
Boletines Epidemiológicos.

Integrantes de Información

LE. Margarita Marrufo Canul
Responsable de plataforma RHOVE,
Nutrave, Colera.

L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez
Responsable Estatal de Plataformas Locales
y Boletines Epidemiológicos.

LSC. Kenny de Jesús Ruiz Cuxim
Responsable Estatal de SIVE de Otras ETVs
y Zoonosis.

LE. Anabel Azamar Vazquez
Responsable Estatal de SIVE de DTN, TB y
SISVEA.

MSP. Lourdes Natoli
Reponsable Estatal de SIVE de EPV.

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

Dr. Ricardo Sánchez Méndez
Responsable Estatal de SISVEFLU.

Dra. Violeta Pérez Cervantes
Responsable Estatal de SIVE Arbovirosis.

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín comunicarse a:
Teléfono: 983 83 5 19 31 al Departamento de Información Epidemiológica.
E-mail: infoepi500@gmail.com