

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 53 de 2020

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	2
6.-	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	3
7.-	Enfermedades neurológicas y de salud mental	4
8.-	Enfermedades no transmisibles	4
9.-	Enfermedades prevenibles por vacunación	6
10.-	Nutrición	6
11.-	Otras enfermedades exantemáticas	7
12.-	Otras enfermedades transmisibles	7
13.-	Enfermedades Transmitidas por Vector	8
14.-	Enfermedades de Interés Local o Regional	9
15.-	Sistema Especial de Influenza y Cólera	10
16.-	Información Sistema Especial de VIH/Sida	10
17.-	Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento	11
18.-	Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	11
19.-	Información del Sistema Especial de Enfermedades Prevenibles por Vacunación	12
20.-	Información Sistema Especial de Tuberculosis	13
21.-	Directorio	14

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 53	2020			2019				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	29	45	74	75.2	26	37	63	65.4
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	25	39	39.6	1	2	3	3.1
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	1	4	4.1	0	2	2	2.1
	Mordeduras por perro(W54)	2	16	27	43	43.7	54	40	94	97.5
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	14	20	20.3	1	6	7	7.3
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	272	3	275	279.4	389	32	421	436.8
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	10	19	29	30.5	15	32	47	50.6
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	10	34	44	46.3	24	52	76	81.9
	Mordedura por serpiente(X20)	0	5	13	18	18.9	5	19	24	25.8
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	17	18	18.9	2	3	5	5.4
	Mordeduras por perro(W54)	1	7	7	14	14.7	22	23	45	48.5
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	3.2	1	1	2	2.2
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	0	4	4.2	4	0	4	4.3
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	47	53	100	468.3	46	69	115	550.7
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	13	41	54	252.9	5	13	18	86.2
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.8
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	4.7	0	2	2	9.6
	Mordeduras por perro(W54)	0	16	18	34	159.2	25	25	50	239.4
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	6	10	46.8	6	5	11	52.7
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	2	7	32.8	5	1	6	28.7	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	47	133	180	69.3	36	144	180	70.8	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	23	75	98	37.7	11	85	96	37.7	
Mordedura por serpiente(X20)	0	13	11	24	9.2	12	10	22	8.7	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	8	7	15	5.8	12	12	24	9.4	
Mordeduras por perro(W54)	1	48	68	116	44.7	103	89	192	75.5	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	4	62	66	25.4	8	60	68	26.7	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	15	0	15	5.8	16	3	19	7.5	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	12	151	291	442	51.7	324	522	846	101.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	17	119	495	614	71.8	205	645	850	101.7	
Mordedura por serpiente(X20)	0	5	5	10	1.2	2	6	8	1.0	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	31	35	66	7.7	66	44	110	13.2	
Mordeduras por perro(W54)	13	274	336	610	71.4	541	594	1135	135.8	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	26	53	79	9.2	88	88	176	21.1	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	418	3	421	49.3	680	22	702	84.0	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	33	73	106	236.0	77	116	193	439.7	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	9	43	174	217	483.1	29	68	97	221.0	
Mordedura por serpiente(X20)	0	2	13	15	33.4	15	11	26	59.2	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.2	1	0	1	2.3	
Mordeduras por perro(W54)	0	4	11	15	33.4	10	10	20	45.6	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	14	16	35.6	20	34	54	123.0	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	11.1	2	1	3	6.8	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	12	65	77	242.7	34	107	141	454.3	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	17	55	72	226.9	36	121	157	505.9	
Mordedura por serpiente(X20)	0	4	6	10	31.5	6	16	22	70.9	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	15.8	2	2	4	12.9	
Mordeduras por perro(W54)	0	24	39	63	198.5	32	47	79	254.5	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	6	10	31.5	5	9	14	45.1	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	6	13	41.0	6	2	8	25.8	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	16	49	65	28.1	14	23	37	16.4	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	9	31	40	17.3	12	34	46	20.4	
Mordedura por serpiente(X20)	0	1	1	2	0.9	3	3	6	2.7	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	7	9	16	6.9	13	16	29	12.9	
Mordeduras por perro(W54)	3	45	59	104	45.0	106	136	242	107.4	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	6	10	4.3	4	6	10	4.4	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	324	1	325	140.6	262	1	263	116.7	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	2	1	3	7.8	2	3	5	13.4	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	26	29	75.8	0	3	3	8.0	
Mordedura por serpiente(X20)	0	2	3	5	13.1	0	1	1	2.7	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	3	6	15.7	3	4	7	18.7	
Mordeduras por perro(W54)	0	13	20	33	86.2	27	37	64	171.4	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	8	0	8	20.9	4	1	5	13.4	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	23	84	107	223.0	37	132	169	361.5	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	32	86	118	245.9	20	75	95	203.2	
Mordedura por serpiente(X20)	0	2	6	8	16.7	1	3	4	8.6	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	4	6	12.5	3	3	6	12.8	
Mordeduras por perro(W54)	1	10	19	29	60.4	14	20	34	72.7	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	11	14	29.2	0	2	2	4.3	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	3	10	20.8	19	3	22	47.1	
Displasias y neoplasias	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	8	0	8	8.1	14	0	14	14.5
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.0	1	0	1	1.0
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	13	0	13	13.7	54	0	54	58.2
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	14	0	14	15.1
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	4	0	4	18.7	16	0	16	76.6
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	4.7	3	0	3	14.4
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	14.4
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	26	0	26	10.0	46	0	46	18.1
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	1.9	15	0	15	5.9
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	37	1	38	14.6	47	0	47	18.5
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	1.2	3	0	3	1.2
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	7	125	0	125	14.6	247	0	247	29.6
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	20	0	20	2.3	57	0	57	6.8
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	60	0	60	7.0	113	0	113	13.5
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	15	0	15	1.8	41	0	41	4.9
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.2	9	0	9	20.5
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	2.2	1	0	1	2.3	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	18	0	18	56.7	30	0	30	96.7	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	6.3	2	0	2	6.4	
Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.2	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	53	0	53	22.9	87	0	87	38.6	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	16	0	16	6.9	13	0	13	5.8	
Tumor maligno de la mama(C50)	0	16	0	16	6.9	13	0	13	5.8	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	7	0	7	3.0	27	0	27	12.0	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	11	0	11	28.7	19	0	19	50.9	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	5.2	3	0	3	8.0	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 53	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	5.2	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	16	1243	441	1684	1710.9	3169	1224	4393	4558.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Síndrome coque-luchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.1	0	2	2	2.2	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	1	0	1	1.1	10	5	15	16.2	
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	20	1740	609	2349	2472.0	2719	1017	3736	4023.9	
		Síndrome coque-luchoide(U99)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	2	1	3	14.0	0	1	1	4.8	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	5	534	131	665	3114.2	1074	350	1424	6819.0	
		Síndrome coque-luchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.8	
	Benito Juárez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	3	4	1.5	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	2	1	3	1.2	4	8	12	4.7	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	46	5152	1706	6858	2639.8	8936	2809	11745	4618.1	
	Jose Maria Morelos	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	1	18	19	2.3	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	8	8	16	1.9	36	51	87	10.4	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	322	15804	5948	21752	2545.1	27471	9174	36645	4384.5	
	Lazaro Cardenas	Síndrome coque-luchoide(U99)	0	5	0	5	0.6	6	18	24	2.9	
		Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
	Solidaridad	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.6	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	7	1255	339	1594	3548.6	1733	497	2230	5080.6	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	1	2	6.3	0	1	1	3.2	
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	8	819	159	978	3082.0	1031	232	1263	4069.5	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	4	4	1.7	0	8	8	3.6	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	1	1	2	0.9	25	20	45	20.0	
	BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	58	4240	1230	5470	2367.0	8123	2633	10756	4774.0	
		Síndrome coque-luchoide(U99)	0	0	1	1	0.4	3	7	10	4.4	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.4	
	Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.6	0	0	0	0.0
			Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	6	537	83	620	1619.9	658	113	771	2065.0
			Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	3	5	8	16.7	0	0	0	0.0
Felipe Carrillo Puerto		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	6.4	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	11	1277	370	1647	3432.4	1699	454	2153	4605.2	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	22	1	23	23.4	75	3	78	80.9	
Isla Mujeres		Chancro blando(A57)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	3	2	5	5.1	2	9	11	11.4	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	8	8	8.1	2	0	2	2.1	
Othon P. Blanco		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.1	
		Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	3	1	4	4.1	37	3	40	41.5	
		Vulvovaginitis(N76)	0	116	0	116	117.9	575	0	575	596.6	
Benito Juárez		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	63	6	69	72.6	114	7	121	130.3	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.2	
		Herpes genital(A60.0)	0	5	7	12	12.6	7	8	15	16.2	
Jose Maria Morelos		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	53	23	76	80.0	8	7	15	16.2	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	2.1	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas		Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	35	0	35	36.8	49	6	55	59.2	
		Vulvovaginitis(N76)	4	462	0	462	486.2	489	0	489	526.7	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	18	0	18	84.3	25	4	29	138.9	
Solidaridad		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.8	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	4.7	1	1	2	9.6	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	9.6	
Tulum		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	9	13	60.9	4	26	30	143.7	
		Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	23.9	
		Vulvovaginitis(N76)	1	126	0	126	590.1	241	0	241	1154.1	
BACALAR		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	476	7	483	185.9	442	20	462	181.7	
		Chancro blando(A57)	0	1	3	4	1.5	0	2	2	0.8	
		Herpes genital(A60.0)	0	11	8	19	7.3	19	14	33	13.0	
Felipe Carrillo Puerto		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	112	28	140	53.9	12	7	19	7.5	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	6	26	32	12.3	11	40	51	20.1	
Benito Juárez	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	7	310	3	313	120.5	255	9	264	103.8		
	Vulvovaginitis(N76)	14	1526	0	1526	587.4	2052	0	2052	806.8		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	575	96	671	78.5	1579	107	1686	201.7		
Jose Maria Morelos	Chancro blando(A57)	0	1	8	9	1.1	0	7	7	0.8		
	Herpes genital(A60.0)	0	36	39	75	8.8	53	45	98	11.7		
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	10	20	30	3.5	49	14	63	7.5		
Lazaro Cardenas	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	4	0	4	0.5	0	1	1	0.1		
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	21	54	75	8.8	40	200	240	28.7		
	Sifilis congénita(A50)	0	1	3	4	0.5	0	1	1	0.1		
Solidaridad	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	59	4	63	7.4	124	5	129	15.4		
	Vulvovaginitis(N76)	41	3476	0	3476	406.7	8717	0	8717	1043.0		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	103	8	111	247.1	88	2	90	205.0		
Felipe Carrillo Puerto	Chancro blando(A57)	0	0	2	2	4.5	0	0	0	0.0		
	Herpes genital(A60.0)	0	4	3	7	15.6	2	2	4	9.1		
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	17	7	24	53.4	3	1	4	9.1		
Benito Juárez	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	0	3	6.7	0	0	0	0.0		
	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	15	0	15	33.4	27	3	30	68.3		
	Vulvovaginitis(N76)	2	516	0	516	1148.7	596	0	596	1357.9		
Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	24	15	39	122.9	33	20	53	170.8		
	Herpes genital(A60.0)	0	1	2	3	9.5	0	0	0	0.0		
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	7	0	7	22.1	0	0	0	0.0		
Lazaro Cardenas	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	15.8	5	0	5	16.1		
	Vulvovaginitis(N76)	2	152	0	152	479.0	216	0	216	696.0		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	73	2	75	32.5	310	14	324	143.8		
Solidaridad	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	0.4	2	4	6	2.7		
	Herpes genital(A60.0)	0	7	12	19	8.2	32	42	74	32.8		
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	5	8	13	5.6	6	4	10	4.4		
Tulum	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0		
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	10	26	36	15.6	31	104	135	59.9		
	Sifilis congénita(A50)	0	0	2	2	0.9	1	1	2	0.9		
BACALAR	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	19	6	25	10.8	44	2	46	20.4		
	Vulvovaginitis(N76)	6	620	0	620	268.3	984	0	984	436.7		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	1	4	10.5	36	0	36	96.4		
Felipe Carrillo Puerto	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	5.2	4	1	5	13.4		
	Vulvovaginitis(N76)	1	133	0	133	347.5	117	0	117	313.4		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	137	6	143	298.0	166	6	172	367.9		
Benito Juárez	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.1	1	0	1	2.1		
	Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	10.4	0	2	2	4.3		
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	2.1	2	3	5	10.7		
Lazaro Cardenas	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	2.1	2	0	2	4.3		
	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	11	0	11	22.9	8	0	8	17.1		
BACALAR	Vulvovaginitis(N76)	2	354	0	354	737.7	2437	0	2437	5212.7		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020			2019					
			Semana 53	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	1	3	3.0	1	0	1	1.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	83	4667	4072	8739	8878.4	13625	11200	24825	25757.4
	Felipe Carrillo Puerto	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	36	45	81	82.3	25	23	48	49.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	223	186	409	415.5	896	825	1721	1785.6
	Isla Mujeres	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.2
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	71	4523	3969	8492	8936.7	10075	8522	18597	20030.1
	Othon P. Blanco	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	16	11	27	28.4	93	116	209	225.1
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	323	252	575	605.1	324	310	634	682.9
	Benito Juarez	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	16	1880	1614	3494	16362.7	4439	3537	7976	38194.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	2	3	14.0	3	2	5	23.9
	Jose Maria Morelos	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	114	88	202	946.0	262	208	470	2250.7
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	17	13	30	11.5	0	3	3	1.2
	Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	173	12556	10605	23161	8915.2	27398	22451	49849	19600.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	35	46	81	31.2	91	72	163	64.1
	Solidaridad	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	14	1034	1044	2078	799.9	2206	2014	4220	1659.3
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	40	43	83	9.7	6	2	8	1.0
	Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1337	57763	54593	112356	13146.3	98629	93707	192336	23012.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	196	259	455	53.2	188	208	396	47.4
	BACALAR	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	62	3502	3296	6798	795.4	5608	5056	10664	1275.9
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	23	2899	2191	5090	11331.6	5898	4628	10526	23981.6
Cozumel	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	11	8	19	42.3	19	9	28	63.8	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	200	137	337	750.2	250	237	487	1109.5	
Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	59	3359	2954	6313	19894.3	5807	5295	11102	35771.6	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	9	3	12	37.8	19	20	39	125.7	
Isla Mujeres	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	108	100	208	655.5	392	298	690	2223.2	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	4	0	4	1.7	2	5	7	3.1	
Othon P. Blanco	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	355	11090	10495	21585	9340.4	21346	19540	40886	18147.0	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	47	68	115	49.8	81	226	307	136.3	
Solidaridad	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	362	241	603	260.9	837	761	1598	709.3	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	16	945	848	1793	4684.7	2074	2024	4098	10975.9	
Tulum	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	6	10	26.1	6	3	9	24.1	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	32	18	50	130.6	64	39	103	275.9	
BACALAR	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	1	4	8.3	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	52	3266	2475	5741	11964.5	5762	4461	10223	21866.8	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	15	15	30	62.5	15	28	43	92.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	207	166	373	777.3	235	165	400	855.6	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	34	29	63	64.0	255	207	462	479.4
		Ascariasis(B77)	0	18	9	27	27.4	28	37	65	67.4
	Felipe Carrillo Puerto	Enterobiasis(B80)	0	2	4	6	6.1	6	6	12	12.5
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	8	4	12	12.5
	Isla Mujeres	Giardiasis(A07.1)	0	0	1	1	1.0	5	0	5	5.2
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	12	1110	987	2097	2130.5	4921	4327	9248	9995.3
	Othon P. Blanco	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	4	4	8	8.1	1	2	3	3.1
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	114	85	199	202.2	327	236	563	584.1
	Benito Juarez	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	8	21	29	29.5	4	21	25	25.9
		Otras salmonelosis(A02)	0	22	15	37	37.6	58	26	84	87.2
	Jose Maria Morelos	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	184	214	398	418.8	293	282	575	619.3
	Cozumel	Ascariasis(B77)	7	108	143	251	264.1	165	213	378	407.1
		Enterobiasis(B80)	0	2	0	2	2.1	1	0	1	1.1
	Felipe Carrillo Puerto	Giardiasis(A07.1)	1	5	3	8	8.4	11	8	19	20.5
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	14	928	803	1731	1821.6	1818	1526	3344	3601.7
	Isla Mujeres	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	19	20	39	41.0	109	93	202	217.6
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	45	54	99	104.2	52	35	87	93.7
	Othon P. Blanco	Otras salmonelosis(A02)	4	116	68	184	193.6	242	183	425	457.7
		Shigelosis(A03)	0	1	0	1	1.1	3	3	6	6.5
Benito Juarez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	28	27	55	257.6	40	46	86	411.8	
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0	
Jose Maria Morelos	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	171	150	321	1503.3	668	615	1283	6143.8	
Cozumel	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	11	11	22	103.0	25	20	45	215.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	2	6	28.1	6	7	13	62.3	
Felipe Carrillo Puerto	Otras salmonelosis(A02)	0	16	3	19	89.0	20	12	32	153.2	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	9	376	377	753	289.8	864	722	1586	623.6	
	Ascariasis(B77)	7	73	172	245	94.3	123	154	277	108.9	
Benito Juarez	Enterobiasis(B80)	0	4	3	7	2.7	5	5	10	3.9	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	2	43	45	17.3	3	48	51	20.1	
Jose Maria Morelos	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	4	4	8	3.1	
	Giardiasis(A07.1)	1	63	15	78	30.0	82	15	97	38.1	
Cozumel	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	45	2865	2627	5492	2114.0	5684	5084	10768	4234.0	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	3	6	2.3	1	5	6	2.4	
Felipe Carrillo Puerto	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	252	178	430	165.5	374	228	602	236.7	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	98	72	170	65.4	297	283	580	228.1	
Isla Mujeres	Otras salmonelosis(A02)	4	182	74	256	98.5	390	260	650	255.6	
	Shigelosis(A03)	0	1	8	9	3.5	4	5	9	3.5	
Benito Juarez	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	319	317	636	74.4	462	446	908	108.6	
Jose Maria Morelos	Ascariasis(B77)	1	52	44	96	11.2	74	73	147	17.6	
	Enterobiasis(B80)	0	61	34	95	11.1	33	29	62	7.4	
Cozumel	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	6	6	12	14.6	
Felipe Carrillo Puerto	Giardiasis(A07.1)	1	26	44	70	8.2	53	39	92	11.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	312	20336	18375	38711	4529.4	39123	38855	77978	9329.9	
Isla Mujeres	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	7	3	10	1.2	95	88	183	21.9	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	7	246	241	487	57.0	732	615	1347	161.2	
Benito Juarez	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	121	110	231	27.0	218	209	427	51.1	
	Otras salmonelosis(A02)	0	87	55	142	16.6	200	88	288	34.5	
Jose Maria Morelos	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	4	4	8	1.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	133	95	228	507.6	156	120	276	628.8	
Cozumel	Ascariasis(B77)	0	127	116	243	541.0	150	120	270	615.1	
	Enterobiasis(B80)	1	9	9	18	40.1	10	5	15	34.2	
Felipe Carrillo Puerto	Giardiasis(A07.1)	0	2	4	6	13.4	6	9	15	34.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	4	437	341	778	1732.0	791	617	1408	3207.9	
Isla Mujeres	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	0	2	4.5	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	6	5	11	24.5	0	0	0	0.0	
Benito Juarez	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	36	41	77	171.4	101	87	188	428.3	
	Otras salmonelosis(A02)	0	10	4	14	31.2	11	2	13	29.6	
Jose Maria Morelos	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.6	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 53	2020			2019					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	24	27	51	160.7	47	54	101	325.4	
	Ascariasis(B77)	0	11	6	17	53.6	14	11	25	80.6	
	Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	6.3	0	2	2	6.4	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	493	451	944	2974.8	984	887	1871	6028.5	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	2	8	10	32.2	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	3	1	4	12.6	3	1	4	12.9	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	15	14	29	91.4	16	15	31	99.9	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	6.3	1	2	3	9.7	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	117	132	249	107.7	256	213	469	208.2	
	Ascariasis(B77)	0	3	2	5	2.2	15	6	21	9.3	
	Enterobiasis(B80)	0	4	4	8	3.5	38	18	56	24.9	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	0.4	1	3	4	1.8	
	Giardiasis(A07.1)	0	8	2	10	4.3	3	9	12	5.3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	60	2467	2382	4849	2098.3	7765	7378	15143	6721.1	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	0	3	1.3	12	5	17	7.5	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	106	118	224	96.9	440	360	800	355.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	46	62	108	46.7	74	68	142	63.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	1.3	18	24	42	18.6	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	2	6	15.7	5	6	11	29.5	
	Ascariasis(B77)	0	4	1	5	13.1	4	6	10	26.8	
	Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	2.6	2	1	3	8.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	146	155	301	786.4	303	263	566	1515.9	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	2	2	5.2	1	1	2	5.4	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	4	8	20.9	17	19	36	96.4		
Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.6	1	1	2	5.4		
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	17	17	34	70.9	21	10	31	66.3		
Ascariasis(B77)	0	12	8	20	41.7	10	5	15	32.1		
Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.3		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	4.2	4	3	7	15.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	8	670	479	1149	2394.6	1277	1003	2280	4876.9		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	19	12	31	66.3		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	20	24	44	91.7	32	30	62	132.6		
Otras salmonelosis(A02)	0	5	2	7	14.6	30	11	41	87.7		
Shigelosis(A03)	0	1	1	2	4.2	2	1	3	6.4		
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	25	8	33	33.5	40	12	52	54.0	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	1.0	2	2	4	4.2	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	0	2	2.0	3	6	9	9.3	
	Felipe Carrillo Puerto Depresión(F32)	0	19	9	28	29.5	16	6	22	23.7	
	Depresión(F32)	0	8	1	9	42.1	3	1	4	19.2	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.8	
	Depresión(F32)	4	474	97	571	219.8	427	103	530	208.4	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	4	6	2.3	4	3	7	2.8	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	3	7	2.7	6	10	16	6.3	
	Depresión(F32)	9	370	136	506	59.2	529	155	684	61.8	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	0.4	8	7	15	1.8	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	2	5	0.6	3	12	15	1.8	
	Depresión(F32)	0	11	5	16	35.6	27	9	36	82.0	
	Lazaro Cardenas Depresión(F32)	0	17	5	22	69.3	24	10	34	109.6	
	Depresión(F32)	0	35	7	42	18.2	88	21	109	48.4	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	1.8	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	3	3	6	2.6	6	4	10	4.4	
	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	13.4	
	Depresión(F32)	0	33	17	50	104.2	34	15	49	104.8	
	BACALAR Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.3	
	Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	2	49	45	94	95.5	102	87	189	196.1
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	6	7	7.1	2	17	19	19.7
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	19	22	22.4	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	8	0	8	8.1	9	0	9	9.3
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)		0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)		4	117	100	217	220.5	204	189	393	407.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		1	42	0	42	42.7	50	0	50	51.9	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	0	2	2	2.0	0	13	13	13.5	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	5	6	11	11.2	8	10	18	18.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	0	3	3	3.0	7	14	21	21.8	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		2	116	87	203	206.2	551	562	1113	1154.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	44	44	44.7	0	73	73	75.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)		1	179	149	328	333.2	304	267	571	592.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	25	7	32	32.5	57	16	73	75.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	4	10	14	14.2	0	4	4	4.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	0	1	1	1.0	1	5	6	6.2	
Quemaduras(T20-T32)		0	10	16	26	26.4	70	94	164	170.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		4	247	174	421	427.7	727	518	1245	1291.8	
Asma(J45, J46)		1	61	81	142	149.4	139	163	302	325.3	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	1	1	1.1	0	1	1	1.1	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	1	3	4	4.2	0	2	2	2.2	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	3	0	3	3.2	2	0	2	2.2	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	1	1	1.1	1	0	1	1.1		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	101	93	194	204.2	115	88	203	218.6		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	25	0	25	26.3	46	0	46	49.5		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	2.1	2	6	8	8.6		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	4	9	9.5	8	9	17	18.3		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	3	1	4	4.2	4	5	9	9.7		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	289	359	648	681.9	708	840	1548	1667.3		
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	40	40	42.1	0	98	98	105.6		
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	80	101	181	190.5	96	116	212	228.3		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	2	6	6.3	10	7	17	18.3		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	6	6	6.3	2	7	9	9.7		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.2		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	4	5	5.3	2	1	3	3.2		
Quemaduras(T20-T32)	0	6	5	11	11.6	20	23	43	46.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	336	252	588	618.8	637	438	1075	1157.8		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020			2019					
		Semana 53	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	1	75	42	117	547.9	124	70	194	929.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	18.7	0	3	3	14.4
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	2	3	14.0	2	0	2	9.6
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	59	41	100	468.3	114	69	183	876.3
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	12	0	12	56.2	16	0	16	76.6
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	0	3	14.0	4	6	10	47.9
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	14.0	7	4	11	52.7
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	282	145	427	1999.7	595	354	949	4544.4
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	60.9	0	27	27	129.3
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	56	40	96	449.6	110	72	182	871.5
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	13	3	16	74.9	10	5	15	71.8
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	4	14	18	84.3	14	26	40	191.5
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	2	5	23.4	0	2	2	9.6
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	3	16	19	89.0	17	25	42	201.1
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	115	77	192	899.2	230	118	348	1666.4
	Asma(J45, J46)	3	255	200	455	175.1	483	380	863	339.3
	Bocio endémico(E01)	0	3	2	5	1.9	12	8	20	7.9
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	5	53	58	22.3	0	78	78	30.7
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	5	8	3.1	3	5	8	3.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	37	0	37	14.2	45	0	45	17.7	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	1	4	1	5	1.9	2	0	2	0.8	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	6	558	361	919	363.7	620	493	1113	437.6	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	151	0	151	58.1	234	0	234	92.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	21	25	9.6	4	23	27	10.6	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	73	112	185	71.2	45	117	162	63.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	12	73	85	32.7	50	97	147	57.8	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	4	7	2.7	11	13	24	9.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	16	975	724	1699	654.0	1299	931	2230	876.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	116	116	44.7	0	148	148	58.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	8	628	498	1126	433.4	789	604	1393	547.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	295	27	322	123.9	274	54	328	129.0	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	10	23	33	12.7	12	51	63	24.8	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	27	21	48	18.5	12	13	25	9.8	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	2	4	6	2.3	1	3	4	1.6	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	22	33	55	21.2	34	55	89	35.0	
Quemaduras(T20-T32)	1	18	31	49	18.9	63	94	157	61.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	19	683	571	1254	482.7	1273	844	2117	832.4	
Asma(J45, J46)	28	703	527	1230	143.9	1374	1263	2637	315.5	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	8	14	22	2.6	9	46	55	6.6	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	5	4	9	1.1	12	5	17	2.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	78	0	78	9.1	54	0	54	6.5	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	2	3	0.4	3	2	5	0.6	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	23	973	907	1880	220.0	1491	1352	2843	340.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	372	0	372	43.5	459	0	459	54.9	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	5	6	11	1.3	0	11	11	1.3	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	41	62	103	12.1	70	91	161	19.3	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	43	45	88	10.3	78	103	181	21.7	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	3	5	0.6	6	3	9	1.1	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	0.2	2	2	4	0.5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	50	2621	1635	4256	498.0	7005	3915	10920	1306.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	268	268	31.4	0	539	539	64.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)	58	1485	1423	2908	340.3	1698	1546	3244	388.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	14	411	184	595	69.6	872	333	1205	144.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	6	43	116	159	18.6	66	152	218	26.1	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	10	10	20	2.3	22	24	46	5.5	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	0.2	1	3	4	0.5	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	6	16	22	2.6	36	54	90	10.8	
Quemaduras(T20-T32)	7	147	192	339	39.7	554	709	1263	151.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	87	3903	3268	7171	839.0	5413	4272	9685	1158.8	
Asma(J45, J46)	4	55	38	93	207.0	94	86	180	410.1	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	4	6	13.4	3	9	12	27.3	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	2	5	11.1	0	1	1	2.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	6.8	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	38	28	66	146.9	45	22	67	152.6	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	53	0	53	118.0	33	0	33	75.2	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	11.1	6	4	10	22.8	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	1	4	5	11.1	2	2	4	9.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	8.9	0	4	4	9.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	150	98	248	552.1	105	70	175	398.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	17	17	37.8	0	17	17	38.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	30	39	69	153.6	35	33	68	154.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	4	8	17.8	10	0	10	22.8	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	2	25	27	60.1	2	17	19	43.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	1	3	6.7	1	0	1	2.3	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.8	
Quemaduras(T20-T32)	3	11	12	23	51.2	10	15	25	57.0	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	320	141	461	1026.3	476	214	690	1572.0	
Asma(J45, J46)	1	50	34	84	264.7	120	85	205	660.5	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	0	3	9.5	4	2	6	19.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.4	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	19	21	40	126.1	48	30	78	251.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	18.9	6	0	6	19.3	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	3	5	15.8	0	1	1	3.2	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	1	2	6.3	4	2	6	19.3	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	3	0	3	9.5	0	1	1	3.2	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	87	84	171	538.9	119	109	228	734.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	15	15	47.3	0	11	11	35.4	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	32	30	62	195.4	45	30	75	241.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	0	2	6.3	11	10	21	67.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	14	15	47.3	5	26	31	99.9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	6	9	28.4	2	3	5	16.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	1	6	18.9	7	6	13	41.9	
Quemaduras(T20-T32)	0	4	6	10	31.5	2	8	10	32.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	113	67	180	567.2	305	190	495	1594.9	

Enfermedades no transmisibles

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2020			2019						
		Semana 53	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	3	98	85	183	79.2	201	149	350	155.3	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	3	5	8	3.6	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	0.9	0	3	3	1.3	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	20	0	20	8.7	22	0	22	9.8	
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.4	0	3	3	1.3	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	168	167	335	145.0	264	233	497	220.6	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	192	0	192	83.1	189	0	189	83.9	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.3	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	14	15	29	12.5	14	32	46	20.4	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	3	13	16	6.9	19	32	51	22.6	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	1	3	1.3	2	1	3	1.3	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	18	1231	413	1644	711.4	3018	1052	4070	1806.4	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	117	117	50.6	0	176	176	78.1	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	5	220	223	443	191.7	261	279	540	239.7	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	88	32	120	51.9	159	83	242	107.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	13	18	7.8	8	41	49	21.7	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	4	9	3.9	6	7	13	5.8	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.9	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	11	16	6.9	11	27	38	16.9	
	Quemaduras(T20-T32)	7	60	56	116	50.2	207	254	461	204.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	21	597	393	990	428.4	1537	1010	2547	1130.5		
Tulum	Asma(J45, J46)	0	11	6	17	44.4	25	24	49	131.2	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	3	4	10.5	1	1	2	5.4	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.4	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	14	8	22	57.5	23	20	43	115.2	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	5	0	5	13.1	3	0	3	8.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	37	21	58	151.5	76	23	99	265.2	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	37	21	58	151.5	76	23	99	265.2	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	21	13	34	88.8	18	13	31	83.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.4	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
	Quemaduras(T20-T32)	0	4	8	12	31.4	10	9	19	50.9	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	77	40	117	305.7	252	114	366	980.3	
	BACALAR	Asma(J45, J46)	0	27	20	47	97.9	31	31	62	132.6
		Bocio endémico(E01)	0	6	3	9	18.8	1	0	1	2.1
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	2.1	0	1	1	2.1
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	12	14	29.2	0	1	1	2.1
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)		3	186	146	332	691.9	138	72	210	449.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		3	39	0	39	81.3	20	0	20	42.8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	6	3	9	18.8	1	0	1	2.1	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	1	1	2	4.2	1	4	5	10.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	8	13	21	43.8	3	2	5	10.7	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	3	0	3	6.3	1	0	1	2.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		2	160	88	248	516.8	161	79	240	513.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)		1	0	27	27	56.3	0	28	28	59.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)		2	236	175	411	856.5	142	125	267	571.1	
Hipotermia(T68)		0	1	1	2	4.2	0	0	0	0.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	11	5	16	33.3	11	5	16	34.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	0	6	6	12.5	1	1	2	4.3	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)		0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	1	5	6	12.5	1	0	1	2.1	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	1	3	4	8.3	0	1	1	2.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	9	7	16	33.3	2	0	2	4.3	
Quemaduras(T20-T32)	0	8	9	17	35.4	9	15	24	51.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	379	294	673	1402.6	474	213	687	1469.5		
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	0	0	0	0	0.0	10	0	10	10.4	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	2	5	5.1	5	4	9	9.3	
	Varicela(B01)	0	33	27	60	61.0	43	59	102	105.8	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	6.5	
	Hepatitis vírica A(B15)	0	7	2	9	9.5	3	3	6	6.5	
	Felipe Carrillo Puerto	0	0	0	0	0.0	6	0	6	6.5	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	1	3	3.2	1	4	5	5.4	
	Varicela(B01)	0	18	20	38	40.0	28	30	58	62.5	
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.2	
	Isla Mujeres	0	4	0	4	18.7	6	1	7	33.5	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	14.4	
	Varicela(B01)	0	6	8	14	65.6	15	21	36	172.4	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	9	10	3.9	
	Hepatitis vírica A(B15)	0	4	3	7	7.7	7	11	18	7.1	
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	0.4	2	6	8	3.1	
	Othon P. Blanco	0	14	5	19	7.3	3	1	4	1.6	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	5	1	6	2.3	29	22	51	20.1	
	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	1	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	3	89	99	188	72.4	152	176	328	129.0	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	6	10	16	1.9	
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	0.4	12	13	25	3.0	
Hepatitis vírica B(B16)	0	0	3	3	0.4	3	5	8	1.0		
Benito Juárez	0	5	2	7	0.8	82	2	84	10.1		
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1		
Parotiditis infecciosa(B26)	1	8	13	21	2.5	32	42	74	8.9		
Varicela(B01)	1	95	118	213	24.9	430	521	951	113.8		
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3		
Hepatitis vírica A(B15)	1	11	2	13	28.9	2	1	3	6.8		
Jose Maria Morelos	0	1	1	2	4.5	0	0	0	0.0		
Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	8.9	0	0	0	0.0		
Varicela(B01)	0	6	18	24	53.4	17	14	31	70.6		
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.2		
Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	12.9		
Lazaro Cardenas	0	0	0	0	0.0	3	0	3	9.7		
Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.2		
Varicela(B01)	0	1	5	6	18.9	16	6	22	70.9		
Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	1.3	1	5	6	2.7		
Hepatitis vírica B(B16)	0	4	6	10	4.3	1	7	8	3.6		
Solidaridad	0	10	0	10	4.3	36	0	36	16.0		
Parotiditis infecciosa(B26)	0	7	13	20	8.7	23	33	56	24.9		
Varicela(B01)	3	62	74	136	58.9	166	190	356	158.0		
Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.6	13	16	29	77.7		
Tulum	0	0	0	0	0.0	5	0	5	13.4		
Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7		
Varicela(B01)	0	5	2	7	18.3	10	10	20	53.6		
Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	6.3	5	6	11	23.5		
BACALAR	0	5	0	5	10.4	6	0	6	12.8		
Infecciones invasivas por haemophilus influenzae(A41.3, G00.0, J14)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.3		
Varicela(B01)	0	11	11	22	45.8	35	32	67	143.3		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020				2019					
			Semana 53	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	3	0	3	3.1	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	6	4	10	10.2	13	14	27	28.0	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	2.0	1	0	1	1.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	2	252	186	438	445.0	453	320	773	802.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	3.2	3	1	4	4.3	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	20	18	38	40.0	33	26	59	63.5	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	3.2	11	4	15	16.2	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	7	7	14	14.7	5	9	14	15.1	
		Obesidad(E66)	1	82	106	188	197.8	180	197	377	406.1	
	Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.8	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	2	8	10	46.8	8	9	17	81.4	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	9.4	1	2	3	14.4	
		Obesidad(E66)	0	53	26	79	370.0	160	114	274	1312.1	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	0	3	1.2	8	1	9	3.5	
	Othon P. Blanco	Desnutrición leve(E44.1)	0	24	30	54	20.8	54	81	135	53.1	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.4	6	4	10	3.9	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	3	11	4.2	3	2	5	2.0	
		Obesidad(E66)	12	907	626	1533	590.1	1084	682	1766	694.4	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	2	5	0.6	17	5	22	2.6	
	Benito Juarez	Desnutrición leve(E44.1)	2	88	74	162	19.0	230	257	487	58.3	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	11	14	25	2.9	27	37	64	7.7	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	13	16	29	3.4	7	9	16	1.9	
		Obesidad(E66)	78	3420	2501	5921	692.8	4364	2675	7039	842.2	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	16	14	30	66.8	40	35	75	170.9	
	Jose Maria Morelos	Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	5	12	26.7	3	9	12	27.3	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	4	8	17.8	4	1	5	11.4	
		Obesidad(E66)	1	155	56	211	469.7	223	90	313	713.1	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	3	4	12.6	5	5	10	32.2	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.7	
	Lazaro Cardenas	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.2	
		Obesidad(E66)	0	25	23	48	151.3	59	41	100	322.2	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	14	18	32	13.8	49	42	91	40.4	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	0.4	4	1	5	2.2	
	Solidaridad	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
		Obesidad(E66)	40	1245	906	2151	930.8	1093	626	1719	763.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	3	4	10.5	0	1	1	2.7	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	5.2	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	0	2	5.2	0	1	1	2.7	
Tulum	Obesidad(E66)	0	13	6	19	49.6	19	10	29	77.7		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	2.1	0	1	1	2.1		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	20	26	46	95.9	9	5	14	29.9		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	2	6	12.5	1	2	3	6.4		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	4	6	12.5	3	2	5	10.7		
BACALAR	Obesidad(E66)	1	120	89	209	435.6	158	60	218	466.3		
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	3	2	5	5.1	7	8	15	15.6	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	3	3	3.2	2	4	6	6.5	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	1.1	2	1	3	3.2	
	Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	14.4	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.8	
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	1	14	21	35	13.5	24	31	55	21.6	
		Escarlatina(A38)	0	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	3	38	53	91	10.6	64	129	193	23.1	
		Escarlatina(A38)	0	2	1	3	0.4	4	3	7	0.8	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	3	2	5	11.1	1	4	5	11.4	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.6	
	Solidaridad	Erisipela(A46)	1	12	23	35	15.1	20	25	45	20.0	
Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.3		
Tulum	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7		
BACALAR	Erisipela(A46)	0	4	0	4	8.3	2	5	7	15.0		
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	7	277	231	508	516.1	1000	945	1945	2018.0	
		Escabiosis(B86)	0	108	76	184	186.9	331	275	606	628.8	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	0	126	146	272	286.2	238	295	533	574.1	
		Escabiosis(B86)	2	38	38	76	80.0	107	69	176	189.6	
		Conjuntivitis(H10)	1	53	65	118	552.6	167	154	321	1537.1	
		Escabiosis(B86)	0	14	16	30	140.5	45	34	79	378.3	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis(H10)	3	455	532	987	379.9	990	856	1846	725.8	
		Escabiosis(B86)	5	203	172	375	144.3	273	252	525	206.4	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	2	3	1.2	5	9	14	5.5	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Mal del pinto(A67)	0	2	1	3	1.2	3	2	5	2.0	
	Benito Juarez	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	2	1	3	1.2	0	1	1	0.4	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	51	2279	2365	4644	543.4	5483	5304	10787	1290.6	
		Escabiosis(B86)	8	627	651	1278	149.5	1303	1255	2558	306.1	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	4	13	17	2.0	13	23	36	4.3	
	Jose Maria Morelos	Mal del pinto(A67)	0	3	1	4	0.5	1	2	3	0.4	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	2	2	0.2	0	2	2	0.2	
		Conjuntivitis(H10)	2	107	115	222	494.2	142	124	266	606.0	
		Escabiosis(B86)	0	52	40	92	204.8	70	51	121	275.7	
		Conjuntivitis(H10)	0	73	78	151	475.8	150	136	286	921.5	
	Lazaro Cardenas	Escabiosis(B86)	0	19	24	43	135.5	44	53	97	312.5	
		Conjuntivitis(H10)	16	486	607	1093	473.0	1502	1590	3092	1372.4	
		Escabiosis(B86)	1	135	117	252	109.0	271	266	537	238.3	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	3	7	10	4.3	3	3	6	2.7	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Tulum	Mal del pinto(A67)	0	2	0	2	0.9	0	1	1	0.4	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Conjuntivitis(H10)	0	27	21	48	125.4	92	108	200	535.7	
		Escabiosis(B86)	0	27	24	51	133.3	49	52	101	270.5	
		Conjuntivitis(H10)	0	62	57	119	248.0	97	78	175	374.3	
	BACALAR	Escabiosis(B86)	0	53	21	74	154.2	85	57	142	303.7	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.1	0	1	1	2.1	
	Zoonosis	Cozumel	Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
			Othon P. Blanco	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
Benito Juarez		Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.1	1	1	2	0.2	
		Teniassi(B68)	0	1	3	4	0.5	23	21	44	5.3	
Solidaridad		Teniassi(B68)	0	5	3	8	3.5	1	1	2	0.9	
BACALAR		Teniassi(B68)	0	0	4	4	8.3	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 53	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Acumulado				Acumulado			
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0.00	13	16	29	30.09	
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0.00	17	30	47	48.77	
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	4	5	9	0.01	46	56	102	109.86
		Dengue No Grave(A90)	0	9	7	16	0.02	41	34	75	80.78
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	1	1	2	0.01	3	3	6	28.73
		Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	0.00	7	3	10	47.89
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Infeccion por Virus Zika (U06.9)		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. falciparum(B50)		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. vivax(B51)		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Othon P. Blanco	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	12	2	14	0.01	20	21	41	16.12	
	Dengue No Grave(A90)	0	14	20	34	0.01	87	80	167	65.66	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Benito Juarez	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	40	28	68	0.01	235	265	500	59.82	
	Dengue No Grave(A90)	0	22	20	42	0.00	170	163	333	39.84	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	1	1	2	0.24		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 53	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Acumulado				Acumulado			
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.09	17	13	30	68.35
		Dengue No Grave(A90)	0	2	5	7	0.16	13	11	24	54.68
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	1	0	1	2.28	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lazaro Cárdenas	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	14	17	31	99.88
		Dengue No Grave(A90)	0	2	2	4	0.01	16	18	34	109.55
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22	
	Solidaridad	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	1	7	0.00	150	127	277	122.95
		Dengue No Grave(A90)	0	3	0	3	0.00	73	65	138	61.25
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Infeccion por Virus Zika (U06.9)		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. falciparum(B50)		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. vivax(B51)		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Tulum	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	1	3	0.01	8	8	16	42.85	
	Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0.00	4	11	15	40.18		
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Bacalar	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	3	2	5	0.01	6	10	16	42.85	
	Dengue No Grave(A90)	0	4	5	9	0.02	28	30	58	155.34	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68		
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 53	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Cozumel	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	1	0	1.02	0	1	1	1.04	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	2	4.21	26	109	135	142.40	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1.05	1	0	1	1.08	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	3	0	3	3.23	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Isla Mujeres	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Othon P. Blanco	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	1	0.38	7	3	10	3.93	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	1	5	6.23	21	164	185	72.74	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	4	1.54	3	6	9	3.54	
	Brucelosis(A23)	0	2	0	0.77	0	2	2	0.79	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Benito Juarez	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	2	1	3	0.36	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1.12	5	23	28	3.35	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	3	3.35	4	6	10	1.20	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
José María Morelos	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	5	11.13	5	75	80	182.27	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	0	1	1	2.28	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Lazaro Cárdenas	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0.00	0	15	15	48.33	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Solidaridad	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0.00	4	10	14	6.21	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0.00	0	3	3	1.33	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Tulum	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0.00	1	15	16	42.85	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Bacalar	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0.00	28	88	116	248.12	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	2.14	0	2	2	4.28	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0.00	1	0	1	2.14	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Enfermedades de Interés Local o Regional

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			semana 53	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	0	1	1.02	1	0	1	1.04	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	0	1.05	6	5	11	11.85	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	1	4.68	0	0	0	0.00	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Influenza	0	2	0	0.77	2	7	9	3.54	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Influenza	0	22	15	4.33	53	36	89	10.65	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	0	0.00	1	2	3	6.83	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	1	0	3.15	1	2	3	9.67	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Solidaridad	Influenza	0	2	3	2.16	10	10	20	8.88	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Bacalar	Influenza	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tulum	Influenza	0	0	0	0.00	2	2	4	10.71	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2020			2019					
			Semana 53	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.
				Femenino	Masculino			F	M		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	16	89	105	218.82	2	4	6	0.72
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	1	52	53	110.45	0	3	3	0.36
	Cozumel	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
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	3	3	6.25	0	1	1	1.08
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	3	3	6.25	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	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	3	12	15	31.26	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	7	19	26	54.19	0	2	2	0.79
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	7	35	42	87.53	0	3	3	1.33
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	3	32	35	72.94	0	0	0	0.00
	Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	1	2	4.17	0	1	1	2.68
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	2	2	4.17	0	1	1	2.68

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 53	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Cozumel	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	1	0	1.05	1	0	1	1.05	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	2	2	0.79	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	2	2	0.79	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Microcefalia	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microtia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	1	1	2.23	1	2	3	0.36	
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	1	0	1.12	0	0	0	0.00	
Jose Maria Morelos	Microcefalia	0	1	0	1.12	1	0	1	0.12	
	Acrania Fetal	0	0	1	1.12	0	0	0	0.00	
	Anoftalmia	0	0	1	1.12	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	3	3	6.37	4	5	9	1.08	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	Hidrocefalia	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	
	Microtia	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	
Solidaridad	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	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	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	2	5.23	3	2	5	13.39	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microtia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 53	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1.05	1	0	1	1.08	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1.05	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1.12	2	0	2	0.79	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4.24	0	2	2	0.24	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	4	4	0.48	
Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1.12	1	1	2	0.89	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
Tulum	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020					2019			
		Semana 53	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
	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	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	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
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 53	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Pulmonar	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00
		Ganglionar	0	5	2	7	0.82	4	4	8	0.96
		Intestinal/Peritoneo	0	0	2	2	0.23	1	0	1	0.12
		Meningea	0	3	9	12	1.40	1	4	5	0.60
		Miliar	0	4	13	17	1.99	1	6	7	0.84
	Benito Juarez	Osea	0	1	1	2	0.23	2	6	8	0.96
		Otras	0	3	2	5	0.59	7	4	11	1.32
		Piel	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00
		Pleural	0	4	4	8	0.94	5	9	14	1.68
		Pulmonar	4	254	387	641	75.00	93	158	251	30.03
	Cozumel	Pulmonar	1	4	12	16	16.26	5	12	17	17.64
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
	Felipe Carrillo Puerto	Pulmonar	0	39	32	71	74.72	2	4	6	6.46
	Isla Mujeres	Pulmonar	0	9	5	14	65.56	2	0	2	9.58
	Jose Maria Morelos	Pulmonar	0	8	6	14	31.17	2	0	2	4.56
		Pleural	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22
	Lazaro Cardenas	Pulmonar	0	4	4	8	25.21	1	1	2	6.44
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	2	0	2	0.79
		Meningea/SNC	0	3	1	4	1.54	0	0	0	0.00
		Miliar	0	1	1	2	0.77	0	1	1	0.39
	Othon P. Blanco	Ósea	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39
		Otras	0	2	0	2	0.77	0	0	0	0.00
		Piel	0	1	0	1	0.38	1	0	1	0.39
		Pleural	0	0	5	5	1.92	1	2	3	1.18
		Pulmonar	3	97	140	237	91.23	10	34	44	17.30
		Ganglionar	0	1	0	1	0.43	0	2	2	0.89
		Genitourinario	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00
		Intestinal/Peritoneo	0	1	1	2	0.87	0	1	1	0.44
		Meningea	0	1	1	2	0.87	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	2	2	0.87	2	2	4	1.78
	Solidaridad	Ojo	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
		Ósea	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00
		Otras	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89
		Piel	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
		Pleural	0	2	4	6	2.60	0	5	5	2.22
		Pulmonar	2	60	119	179	77.46	18	50	68	30.18
		Pleural	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68
	Tulum	Pulmonar	0	3	5	8	20.90	2	4	6	16.07

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,
Zoonosis y DTN.

Enfra. Fernanda Canul.
Responsable Estatal de SIVE de EPV.

Dr. Ricardo Sánchez Méndez
Responsable Estatal de SISVEFLU.

Dra. Violeta Pérez Cervantes
Responsable Estatal de SIVE Arbovirosis.

M.C. Ana Cristina Jiménez Ruano
Responsable Estatal de SIVE de
Micobacteriosis.

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