

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 51 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	3
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	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								
		2020			2019					
		Semana 51	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	28	40	68	69.1	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)	0	16	25	41	41.7	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)	3	272	2	274	278.4	389	32	421	436.8
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	9	17	26	27.4	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	16	21	22.6
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	17	18	18.9	2	3	5	5.4
	Mordeduras por perro(W54)	1	8	10	18	18.9	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	46	52	98	458.9	46	69	115	550.7
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	12	40	52	243.5	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)	9	47	129	176	67.7	35	143	178	70.0
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	23	73	96	37.0	11	85	96	37.7
	Mordedura por serpiente(X20)	1	12	11	23	8.9	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)	6	47	66	113	43.5	101	89	190	74.7
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	4	60	64	24.6	8	59	67	26.3
	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)	10	145	277	422	49.4	314	508	822	98.4
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	8	111	476	587	68.7	197	624	821	98.2
	Mordedura por serpiente(X20)	0	5	5	10	1.2	2	6	8	1.0
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	31	34	65	7.6	66	42	108	12.9
	Mordeduras por perro(W54)	9	267	312	579	67.7	530	581	1111	132.9
	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)	8	416	3	419	49.0	677	21	698	83.5
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	33	70	103	229.3	77	115	192	437.4
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	8	42	158	200	445.2	29	67	96	218.7	
Mordedura por serpiente(X20)	0	3	13	16	35.6	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)	1	6	12	18	40.1	10	10	20	45.6	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	13	15	33.4	20	29	49	111.6	
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)	7	12	64	76	239.5	34	106	140	451.1	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	16	52	68	214.3	36	121	157	505.9	
Mordedura por serpiente(X20)	0	4	6	10	31.5	5	16	21	67.7	
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	21	35	15.5	
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	6	9	15	6.5	13	16	29	12.9	
Mordeduras por perro(W54)	1	44	57	101	43.7	105	135	240	106.5	
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)	6	322	1	323	139.8	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	3	6	16.1	
Mordeduras por perro(W54)	1	13	20	33	86.2	26	36	62	166.1	
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)	2	22	83	105	218.8	37	131	168	359.3	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	31	81	112	233.4	17	73	90	192.5	
Mordedura por serpiente(X20)	0	2	6	8	16.7	1	3	4	8.6	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	2	4	6	12.5	3	3	6	12.8	
Mordeduras por perro(W54)	0	10	18	28	58.4	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)	1	7	3	10	20.8	17	2	19	40.6	
Displasias y neoplasias	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	8	0	8	8.1	13	0	13	13.5
	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)	1	21	0	21	8.1	45	0	45	17.7
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	1.9	14	0	14	5.5
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	35	1	36	13.9	46	0	46	18.1
	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)	3	88	0	88	10.3	246	0	246	29.4
	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	58	0	58	6.8	112	0	112	13.4
	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	38	0	38	16.4	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	8	0	8	20.9	19	0	19	50.9
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	5.2	2	0	2	5.4
	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 51	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		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)	24	1208	434	1642	1668.2	3150	1219	4369	4533.1
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
	Felipe Carrillo Puerto	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
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	36	1702	597	2299	2419.4	2694	1010	3704	3989.4
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	2	1	3	14.0	0	1	1	4.8
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	11	530	128	658	3081.5	1067	347	1414	6771.1
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.8
	Othon P. Blanco	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)	104	5054	1677	6731	2590.9	8791	2730	11521	4530.0
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	18	19	2.3
	Benito Juárez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	8	8	16	1.9	36	51	87	10.4
		Enfermedad febril exantemática(U97)	376	15343	5750	21093	2468.0	27115	9070	36185	4329.4
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	1	5	0	5	0.6	6	18	24	2.9
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
Jose Maria Morelos	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.6	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	27	1228	334	1562	3477.4	1714	492	2206	5026.0	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	6.3	0	1	1	3.2	
Lazaro Cardenas	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	18	802	158	960	3025.3	1031	230	1261	4063.1	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	4	4	1.7	0	8	8	3.6	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	1	1	2	0.9	25	20	45	20.0	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	76	4128	1196	5324	2303.8	8037	2620	10657	4730.1	
Tulum	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.4	3	7	10	4.4	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.4	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	13	520	81	601	1570.3	650	111	761	2038.2	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	5	8	16.7	0	0	0	0.0	
Bacalar	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	6.4	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	38	1254	365	1619	3374.1	1678	447	2125	4545.3	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	19	1	20	20.3	75	3	78	80.9	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	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
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.1
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	3	1	4	4.1	37	3	40	41.5
	Felipe Carrillo Puerto	Vulvovaginitis(N76)	0	113	0	113	114.8	574	0	574	595.6
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	62	6	68	71.6	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	6	11	11.6	7	8	15	16.2
	Isla Mujeres	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	53	23	76	80.0	8	7	15	16.2
		Linfogranuloma venéreo por damídiad(A55)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	2.1	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	35	0	35	36.8	48	6	54	58.2
	Benito Juárez	Vulvovaginitis(N76)	13	456	0	456	479.9	487	0	487	524.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	18	0	18	84.3	25	4	29	138.9
		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
	Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	9.6
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	4	9	13	60.9	4	26	30	143.7
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	23.9
		Vulvovaginitis(N76)	5	124	0	124	580.7	240	0	240	1149.3
Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	461	7	468	180.1	433	19	452	177.7	
	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	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	4	111	28	139	53.5	12	7	19	7.5	
Lazaro Cardenas	Linfogranuloma venéreo por damídiad(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	6	25	31	11.9	11	40	51	20.1	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	298	1	299	115.1	250	9	259	101.8	
	Vulvovaginitis(N76)	36	1491	0	1491	573.9	2032	0	2032	799.0	
Benito Juárez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	13	572	93	665	77.8	1569	107	1676	200.5	
	Chancro blando(A57)	0	1	8	9	1.1	0	7	7	0.8	
	Herpes genital(A60.0)	2	35	38	73	8.5	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	
Isla Mujeres	Linfogranuloma venéreo por damídiad(A55)	0	4	0	4	0.5	0	1	1	0.1	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	2	21	54	75	8.8	40	197	237	28.4	
	Sífilis congénita(A50)	0	1	3	4	0.5	0	1	1	0.1	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	59	4	63	7.4	123	5	128	15.3	
Othon P. Blanco	Vulvovaginitis(N76)	48	3393	0	3393	397.0	8665	0	8665	1036.7	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	103	8	111	247.1	88	2	90	205.0	
	Chancro blando(A57)	1	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	
Benito Juárez	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	17	7	24	53.4	3	1	4	9.1	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	0	3	6.7	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	15	0	15	33.4	27	3	30	68.3	
	Vulvovaginitis(N76)	10	503	0	503	1119.8	589	0	589	1341.9	
Lazaro Cardenas	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	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	15.8	4	0	4	12.9	
Isla Mujeres	Vulvovaginitis(N76)	3	149	0	149	469.5	215	0	215	692.7	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	72	2	74	32.0	309	14	323	143.4	
	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	
Benito Juárez	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	5	8	13	5.6	6	4	10	4.4	
	Linfogranuloma venéreo por damídiad(A55)	0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	10	26	36	15.6	31	102	133	59.0	
	Sífilis congénita(A50)	0	0	2	2	0.9	1	1	2	0.9	
Othon P. Blanco	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	19	6	25	10.8	44	2	46	20.4	
	Vulvovaginitis(N76)	10	608	0	608	263.1	974	0	974	432.3	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	1	4	10.5	36	0	36	96.4	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	5.2	4	1	5	13.4	
Jose Maria Morelos	Vulvovaginitis(N76)	3	129	0	129	337.0	117	0	117	313.4	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	131	6	137	285.5	164	6	170	363.6	
	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	
Bacalar	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	2.1	2	2	4	8.6	

Enfermedades de transmisión social	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 51	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Bacalar	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55) Sífilis adquirida(A51-A53) Tricomoniastis urogenital(A59.0) Vulvovaginitis(N76)	0 0 0 9	1 1 0 352	0 1 0 0	1 1 11 352	2.1 2.1 22.9 733.6	0 2 8 1435	0 0 0 0	0 2 8 1435	0.0 4.3 17.1 3069.4	
	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0 88 1 3	2 4598 36 221	1 4009 45 181	3 8607 81 402	3.0 8744.3 82.3 408.4	1 13500 25 894	0 11108 23 825	1 24608 48 1719	1.0 2532.2 49.8 1783.6	
	Felipe Carrillo Puerto	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0 111 0 11	4 456 0 320	0 3887 10 246	0 8343 25 566	0.0 8779.9 26.3 595.6	0 9987 90 320	0 8436 113 306	2 18423 203 626	2.2 1984.7 218.6 674.2	
	Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	42 0 3	1863 1 111	1596 2 86	3459 2 197	16198.8 14.0 922.6	4393 3 259	3506 2 207	7899 5 466	37825.3 23.9 2231.5	
	Othon P. Blanco	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0 246 2 18	40 12396 35 1023	43 10448 45 1034	83 22844 80 2057	9.7 8793.2 30.8 791.8	6 27048 89 2177	1 22175 70 1973	7 49223 159 4150	0.8 19354.4 62.5 1631.8	
	Benito Juárez	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0 1658 2 62	40 56290 196 3416	43 53150 250 3237	83 109440 446 6653	9.7 12805.1 52.2 773.6	6 97121 186 5561	1 92432 202 5019	7 189553 388 10580	0.8 22679.5 46.4 1265.9	
	Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0 53 7	11 2870 199	7 2158 136	18 5028 335	40.1 11193.4 745.8	17 5843 250	9 4573 235	26 10416 485	59.2 23730.9 1105.0	
	Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	97 0 6	3282 9 106	2893 3 99	6175 12 205	19459.4 37.8 646.0	5739 19 392	5244 20 296	10983 39 688	35388.2 125.7 2216.8	
	Solidaridad	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0 332 1 6	4 10741 45 351	0 10125 67 237	4 20866 112 588	1.7 9029.2 48.5 254.4	1 21137 80 834	3 19366 225 760	4 40503 305 1594	1.8 17977.0 135.4 707.5	
	Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	25 0 1	927 4 3	835 6 18	1762 26.1 50	4603.7 130.6 8.3	2065 6 61	2009 3 39	4064 9 100	10884.8 24.1 267.8	
	Bacalar	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1 75 0 2	3 3207 15 204	1 2421 15 163	4 5628 30 367	4.0 11729.0 62.5 764.8	0 5704 15 233	0 4392 27 163	0 10096 42 396	0.0 21595.2 89.8 847.0	
	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis(B77) Enterobiasis(B80) Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4) Giardiasis(A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Intoxicación alimentaria bacteriana(A05) Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis(A02)	2 0 0 0 0 24 0 3 0 0	33 18 2 0 0	29 9 4 0 1	62 27 6 0 1	63.0 27.4 6.1 0.0 1.0	254 28 6 8 5	205 37 6 4 0	459 67.4 12.5 12.5 5.2	476.2 67.4 12.5 12.5 5.2
		Felipe Carrillo Puerto	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis(B77) Enterobiasis(B80) Giardiasis(A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis(A02) Shigelosis(A03) Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9) Enterobiasis(B80) Giardiasis(A07.1)	0 7 3 0 0 22 0 0 0 0	0 178 100 2 5	0 208 140 2 2	0 386 240 2 7	0 406.2 252.6 2.1 7.4	0 291 165 1 10	0 278 211 0 8	1 569 376 1 18	1.1 612.8 405.0 1.1 19.4
		Isla Mujeres	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis(B77) Enterobiasis(B80) Giardiasis(A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis(A02)	0 0 0 1 0 4 0 0	26 178 100 2 5	25 208 140 2 2	51 386 240 2 7	238.8 406.2 252.6 4.7 7.4	40 291 165 1 10	46 278 211 0 8	86 569 376 0 18	411.8 612.8 405.0 0.0 19.4
		Othon P. Blanco	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis(B77) Enterobiasis(B80) Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4) Fiebre tifoidea(A01.0) Giardiasis(A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Intoxicación alimentaria bacteriana(A05) Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis(A02) Shigelosis(A03)	0 17 8 1 0 2 125 1 5 4 2 0	0 368 69 4 0 61 2805 3 248 98 176 1	0 208 140 3 7 15 2580 3 178 178 74 8	0 386 240 45 0 76 5385 3 426 170 250 2	0 406.2 252.6 2.1 7.4 29.3 2072.8 2.3 164.0 65.4 96.2 3.5	0 291 165 4 5 81 5634 4 371 297 388 4	0 278 211 0 8 14 5025 5 228 282 259 5	0 569 376 1 8 95 10659 5 599 579 647 9	0.0 612.8 405.0 3.1 3.9 20.1 4191.1 2.0 235.5 225.7 254.4 3.5
		Benito Juárez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis(B77) Enterobiasis(B80) Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4) Fiebre tifoidea(A01.0) Giardiasis(A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Intoxicación alimentaria bacteriana(A05) Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis(A02) Shigelosis(A03)	0 102 1 0 0 0 602 0 17 2 3 0 0	0 310 51 61 34 1 19773 7 238 120 86 1	1 310 43 94 95 1 37974 3 233 110 55 2	620 620 94 95 1 0 37947 10 471 230 141 2	0.1 72.5 11.0 11.1 0.1 0.0 4440.0 1.2 55.1 26.9 16.5 0.2	0 456 73 33 0 6 38726 95 728 218 197 4	0 442 73 29 0 6 38515 88 610 209 87 4	0 898 146 62 0 12 77241 163 1338 427 284 8	0.0 107.4 17.5 7.4 0.0 1.4 9241.7 21.9 160.1 51.1 34.0 1.0
		Jose Maria Morelos	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis(B77) Enterobiasis(B80) Giardiasis(A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Intoxicación alimentaria bacteriana(A05) Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis(A02)	0 3 2 0 16 0 2 0 0	0 127 116 7 6 429 2 6 41	0 95 116 15 6 336 2 5 11	225 243 15 6 765 2 11 77	500.9 541.0 33.4 13.4 1703.1 4.5 24.5 171.4 31.2	153 150 10 9 616 786 0 87 2	118 120 5 9 1402 1020 0 188 12	271 270 15 15 3194.2 0.0 0.0 188 27.3	617.4 615.1 34.2 34.2 3194.2 0.0 0.0 428.3 27.3

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 51	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Jose Maria Morelos	Shigelosis(A03)	0	0	0	0.0	2	0	2	4.6		
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	24	26	50	157.6	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	
	Lazaro Cardenas	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	4	491	447	938	2955.9	974	876	1850	5960.9	
		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)	0	15	13	28	88.2	16	15	31	99.9	
		Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	6.3	1	2	3	9.7	
	Solidaridad	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	117	131	248	107.3	255	211	466	206.8	
		Ascariasis(B77)	0	3	2	5	2.2	15	6	21	9.3	
		Enterobiasis(B80)	3	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	
	Tulum	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	53	2403	2323	4726	2045.1	7733	7345	15078	6692.3	
		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)	2	105	117	222	96.1	439	358	797	353.7	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	46	61	107	46.3	74	68	142	63.0	
		Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	1.3	17	23	40	17.8	
	Bacalar	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	2	6	15.7	5	5	10	26.8	
		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)	3	146	153	299	781.2	301	260	561	1502.6	
		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	
	Cozumel	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	4	8	20.9	17	18	35	93.7	
		Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.6	1	1	2	5.4	
		Abceso 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)	2	12	8	20	41.7	10	5	15	32.1	
	Felipe Carrillo Puerto	Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.3	
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	2	1	3	2.1	0	2	2	5.4	
		Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	4.2	4	2	6	12.8	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	28	661	470	1131	2357.0	1267	997	2264	4842.7	
	Benito Juarez	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	Cozumel	Depresión(F32)	1	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	15	6	21	22.6	
		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	
	Isla Mujeres	Depresión(F32)	10	459	95	554	213.2	419	101	520	204.5	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	4	6	2.3	3	3	6	2.4	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	3	7	2.7	6	10	16	6.3	
	Othon P. Blanco	Depresión(F32)	16	363	126	489	57.2	526	153	679	81.2	
		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	11	14	1.7	
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	11	5	16	35.6	27	9	36	82.0	
		Depresión(F32)	0	17	5	22	69.3	23	10	33	106.3	
		Depresión(F32)	1	35	7	42	18.2	87	18	105	46.6	
	Solidaridad	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	1.8	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	3	5	2.2	6	4	10	4.4	
		Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	13.4	
	Tulum	Depresión(F32)	0	33	17	50	104.2	34	15	49	104.8	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.3	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.3	
	Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma(J45, J46)	2	47	43	90	91.4	101	86	187	194.0
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	5	6	6.1	2	17	19	19.7
			Contacto traumático con avispa, 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)	5	114	95	209	212.3	202	187	389	403.6
			Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	41	0	41	41.7	47	0	47	48.8
			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)	5	113	86	199	202.2	545	560	1105	1146.5
Hiperplasia de la próstata(N40)			0	0	44	44	44.7	0	72	72	74.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)			3	173	147	320	325.1	303	264	567	588.3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)			0	25	7	32	32.5	57	16	73	75.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)			0	4	9	13	13.2	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)			1	10	16	26	26.4	70	94	164	170.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)			6	245	171	416	422.6	726	514	1240	1286.6	
Felipe Carrillo Puerto			Asma(J45, J46)	3	61	79	140	147.3	138	160	298	321.0
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.1	0	1	1	1.1
			Contacto traumático con avispa, 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)	1	100	93	193	203.1	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)	1	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	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	288	356	644	677.7	702	832	1534	1652.2	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	38	38	40.0	0	97	97	104.5	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	78	97	175	184.2	94	115	209	225.1		
	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	3	4	4.2	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)	7	332	246	578	608.3	632	433	1065	1147.1		
	Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	1	74	42	116	543.2	123	69	192	919.4	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	4.2	0	3	3	3.2	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 51	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades no transmisibles	Isla Mujeres	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 insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	59	40	99	463.6	112	67	179	857.2
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	12	0	12	56.2	15	0	15	71.8
		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)	15	279	144	423	1980.9	594	351	945	4525.2
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	60.9	0	27	27	129.3
		Hipertensión arterial(I10-I15)	3	55	40	95	444.9	108	70	178	852.4
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	13	3	16	74.9	10	5	15	71.8
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	4	13	17	79.6	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	2	16	18	84.3	16	25	41	196.3
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	114	77	191	894.5	228	115	343	1642.5
		Asma(J45, J46)	3	250	198	448	172.4	481	374	855	336.2
		Bocio endémico(E01)	0	3	2	5	1.9	12	8	20	7.9
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	5	51	56	21.6	0	77	77	30.3
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	5	8	3.1	2	5	7	2.8
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	37	0	37	14.2	45	0	45	17.7
		Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	1	3	1	4	1.5	2	0	2	0.8
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	16	547	355	902	347.2	615	488	1103	433.7	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	149	0	149	57.4	230	0	230	90.4	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	20	24	9.2	4	22	26	10.2	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	71	109	180	69.3	44	115	159	62.5	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	10	69	79	30.4	48	95	143	56.2	
	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)	19	962	714	1676	645.1	1287	923	2210	869.0	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	115	115	44.3	0	141	141	55.4	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	15	615	489	1104	425.0	778	594	1372	539.5	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	285	27	312	120.1	268	54	322	126.6	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	9	22	31	11.9	12	51	63	24.8	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	10	27	21	48	18.5	12	13	25	9.8	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	4	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	54	88	34.6	
	Quemaduras(T20-T32)	0	17	24	41	15.8	63	94	157	61.7	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	14	672	544	1216	468.1	1262	829	2091	822.2	
	Asma(J45, J46)	16	672	501	1173	137.2	1351	1251	2602	311.3	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	7	12	19	2.2	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)	0	75	0	75	8.8	54	0	54	6.5	
	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	2	3	0.4	3	2	5	0.6	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	41	947	877	1824	213.4	1466	1342	2808	336.0	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	6	357	0	357	41.8	450	0	450	53.8	
	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	40	62	102	11.9	66	89	155	18.5	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	42	44	86	10.1	78	102	180	21.5	
	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)	74	2536	1594	4130	483.2	6937	3874	10811	1293.5		
Hiperplasia de la próstata(N40)	11	0	263	263	30.8	0	532	532	63.7		
Hipertensión arterial(I10-I15)	83	1433	1364	2797	327.3	1679	1532	3211	384.2		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	12	392	175	567	66.3	867	330	1197	143.2		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	6	39	108	147	17.2	61	149	210	25.1		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	10	9	19	2.2	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	5	16	21	2.5	36	54	90	10.8		
Quemaduras(T20-T32)	5	140	184	324	37.9	548	695	1243	148.7		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	116	3789	3182	6971	815.6	5317	4174	9491	1135.6		
Asma(J45, J46)	1	54	35	89	198.1	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	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0		
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	6.8		
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	38	28	66	146.9	45	22	67	152.6		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	51	0	51	113.5	31	0	31	70.6		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	11.1	6	4	10	22.8		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	3	4	8.9	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)	5	144	94	238	529.8	102	70	172	391.9		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	17	17	37.8	0	16	16	36.5		
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	30	36	66	146.9	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)	1	2	23	25	55.7	2	16	18	41.0		
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)	1	9	11	20	44.5	10	15	25	57.0		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	310	134	444	988.5	471	212	683	1556.1		
Asma(J45, J46)	3	49	34	83	261.6	116	85	201	647.6		
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 insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	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	196.4	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)	4	6	10	16	31.5	2	8	10	32.2		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	112	65	177	557.8	303	190	493	1588.5		
Asma(J45, J46)	0	97	81	178	77.0	197	147	344	152.7		
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)	1	20	0	20	8.7	22	0	22	9.8		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 51	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	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)	4	159	159	318	137.6	262	230	492	218.4	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	186	0	186	80.5	188	0	188	83.4	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.3	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	13	15	28	12.1	14	32	46	20.4	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	3	13	16	6.9	18	32	50	22.2	
		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)	39	1203	389	1592	688.9	2973	1045	4018	1783.4	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	113	113	48.9	0	172	172	76.3	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	7	214	215	429	185.6	257	277	534	237.0	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	87	32	119	51.5	157	83	240	106.5	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	13	18	7.8	7	40	47	20.9	
		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)	3	55	50	105	45.4	206	252	458	203.3	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	21	570	379	949	410.7	1525	1007	2532	1123.8	
		Tulum	Asma(J45, J46)	0	11	5	16	41.8	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)	1		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		1	0	1	2.6	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0		37	21	58	151.5	76	22	98	262.5		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0		0	0	0	0.0	0	1	1	2.7		
Hipertensión arterial(I10-I15)	1		21	12	33	86.2	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)	3		70	40	110	287.4	251	114	365	977.6		
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)		1	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)	12	169	141	310	646.1	138	72	210	449.2		
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	34	0	34	70.9	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	2	3	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)	0	156	88	244	508.5	161	79	240	513.4		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	25	25	52.1	0	27	27	57.8		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	16	227	169	396	825.3	140	125	265	566.8		
	Hipotermia(T68)	0	1	1	2	4.2	0	0	0	0.0		
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	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)	1	9	7	16	33.3	2	0	2	4.3			
Quemaduras (T20-T32)	1	8	9	17	35.4	9	14	23	49.2			
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	376	290	666	1388.0	472	212	684	1463.1			
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	10	0	10	10.4	
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	3	2	5	5.1	5	4	9	9.3	
	Felipe Carrillo Puerto	Varicela(B01)	0	33	27	60	61.0	43	58	101	104.8	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	6.5	
	Isla Mujeres	Hepatitis vírica A(B15)	2	7	2	9	9.5	3	3	6	6.5	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	6	0	6	6.5	
	Othon P. Blanco	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	
	Benito Juárez	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	14.4	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	18.7	6	1	7	33.5	
	Jose Maria Morelos	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	14.4	
		Varicela(B01)	1	6	8	14	65.6	15	21	36	172.4	
	Lazaro Cardenas	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	2.7	7	11	18	7.1	
	Solidaridad	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	0.4	2	6	8	3.1	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	14	5	19	7.3	3	1	4	1.6	
	Tulum	Parotiditis infecciosa(B26)	0	5	1	6	2.3	29	22	51	20.1	
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Benito Juárez	Varicela(B01)	3	87	96	183	70.4	151	175	326	128.2	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	6	10	16	1.9	
Felipe Carrillo Puerto	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		
Lazaro Cardenas	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	2	7	0.8	82	2	84	10.1		
	Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1		
Lazaro Cardenas	Parotiditis infecciosa(B26)	1	7	13	20	2.3	32	42	74	8.9		
	Varicela(B01)	0	93	118	211	24.7	426	519	945	113.1		
Lazaro Cardenas	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3		
	Hepatitis vírica A(B15)	0	10	2	12	26.7	2	1	3	6.8		
Lazaro Cardenas	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	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		
Lazaro Cardenas	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		
Lazaro Cardenas	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	12.9		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	9.7		
Lazaro Cardenas	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		
Lazaro Cardenas	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		
Lazaro Cardenas	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	0	10	4.3	36	0	36	16.0		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	6	13	19	8.2	22	32	54	24.0		
Lazaro Cardenas	Varicela(B01)	1	61	72	133	57.6	163	189	352	156.2		
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.6	13	16	29	77.7		
Lazaro Cardenas	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	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		
Lazaro Cardenas	Varicela(B01)	0	5	2	7	18.3	10	10	20	53.6		

Enfermedades prevenibles por vacunación	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 51	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Nutrición	Bacalar	Hepatitis vírica A(B15)	0	2	2	6.3	5	6	11	23.5	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	5	10.4	6	0	6	12.8	
		Infecciones invasivas por haemophilus influenzae(A41.3, G00.0, J14)	0	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0.0	1	1	2	4.3	
	Varicela(B01)	0	11	11	22	45.8	35	32	67	143.3	
	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	3	0	3	3.1
		Desnutrición leve(E44.1)	1	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
	Felipe Carrillo Puerto	Obesidad(E66)	9	250	185	435	441.9	452	318	770	798.9
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	3.2	3	1	4	4.3
		Desnutrición leve(E44.1)	1	20	18	38	40.0	32	25	57	61.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	3.2	9	4	13	14.0
Isla Mujeres	Desnutrición severa(E40-E43)	0	7	7	14	14.7	5	9	14	15.1	
	Obesidad(E66)	5	81	102	183	192.6	177	190	367	395.3	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	1	2	6	8	37.5	8	9	17	18.1	
Othon P. Blanco	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	9.4	1	2	3	14.4	
	Obesidad(E66)	1	52	26	78	365.3	159	112	271	1297.7	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	0	3	1.2	8	1	9	3.5	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	24	30	54	20.8	54	79	133	52.3	
Benito Juárez	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.4	6	3	9	3.5	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	3	11	4.2	3	2	5	2.0	
	Obesidad(E66)	24	891	610	1501	577.8	1079	678	1757	690.8	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	3	2	5	0.6	17	5	22	2.6	
Jose María Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	2	86	72	158	18.5	227	256	483	57.8	
	Desnutrición moderada(E44.0)	2	11	14	25	2.9	26	36	62	7.4	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	13	16	29	3.4	7	9	16	1.9	
	Obesidad(E66)	163	3328	2415	5743	672.0	4333	2655	6988	836.1	
Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	0	16	14	30	66.8	39	35	74	168.6	
	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	152	56	208	463.1	221	88	309	704.0	
Solidaridad	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	
	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	
Tulum	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
	Desnutrición leve(E44.1)	2	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	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
Bacalar	Obesidad(E66)	28	1210	882	2092	905.3	1083	620	1703	755.9	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	3	4	10.5	0	1	1	2.7	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.6	0	0	0	0.0	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	0	2	5.2	0	1	1	2.7	
Otras enfermedades exantemáticas	Obesidad(E66)	0	13	5	18	47.0	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	
	Obesidad(E66)	5	119	86	205	427.2	158	60	218	466.3	
	Otras enfermedades transmisibles	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
		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
		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
		Erisipela(A46)	0	13	19	32	12.3	23	31	54	21.2
Escarlatina(A38)		0	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0	
Erisipela(A46)		2	36	49	85	9.9	64	129	193	23.1	
Escarlatina(A38)		0	2	1	3	0.4	4	3	7	0.8	
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	
Erisipela(A46)		2	10	22	32	13.8	20	25	45	20.0	
Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.3		
Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7		
Erisipela(A46)	0	4	0	4	8.3	2	5	7	15.0		
Zoonosis	Cozumel	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	4	272	225	497	504.9	995	943	1938	2010.8
		Escabiosis(B86)	4	107	75	182	184.9	328	275	603	625.6
		Lepra(A30)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Conjuntivitis(H10)	2	124	141	265	278.9	234	291	525	565.5
		Escabiosis(B86)	0	36	36	72	75.8	107	69	176	189.6
		Conjuntivitis(H10)	0	53	64	117	547.9	165	151	316	1513.2
	Isla Mujeres	Escabiosis(B86)	1	14	16	30	140.5	44	34	78	373.5
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	17	453	525	978	376.5	985	851	1836	721.9
		Escabiosis(B86)	11	198	165	363	139.7	272	249	521	204.9
	Othon P. Blanco	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	2	3	1.2	4	8	12	4.7
		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
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	2	1	3	1.2	0	1	1	0.4
	Benito Juárez	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	54	2225	2313	4538	531.0	5439	5244	10683	1278.2
		Escabiosis(B86)	28	617	642	1259	147.3	1296	1244	2540	303.9
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	4	12	16	1.9	13	23	36	4.3
	Jose María 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	105	111	216	480.9	142	124	266	606.0
		Escabiosis(B86)	2	51	40	91	202.6	70	51	121	275.7
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	3	72	77	149	469.5	149	135	284	915.1
		Escabiosis(B86)	2	19	24	43	135.5	43	51	94	302.9
		Conjuntivitis(H10)	13	475	593	1068	462.1	1490	1576	3066	1360.8
		Escabiosis(B86)	2	134	117	251	108.6	270	266	536	237.9
	Solidaridad	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	7	9	3.9	3	3	6	2.7
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		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
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	1	27	21	48	125.4	91	107	198	530.3
		Escabiosis(B86)	1	27	24	51	133.3	49	52	101	270.5
		Conjuntivitis(H10)	0	62	57	119	248.0	95	76	171	365.8
		Escabiosis(B86)	0	52	21	73	152.1	83	57	140	299.5
Bacalar	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	
	Conjuntivitis(H10)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Benito Juárez	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	
	Teniassi(B68)	0	5	3	8	3.5	1	1	2	0.9	
	Teniassi(B68)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 51	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				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)	1	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	230	265	495	59.23	
	Dengue No Grave(A90)	0	22	20	42	0.00	169	161	330	39.48	
	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 51	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	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	1	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	122.96	
	Dengue No Grave(A90)	0	2	0	2	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								
		2020				2019				
		Semana 51	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 Epidémico(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 visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	1	0	1	1.02	0	1	1	1.04
	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	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
	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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	2	4	4.21	26	109	135	145.40
	Leishmaniasis visceral(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	1.05	1	0	1	1.08
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	3.23
	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 Epidémico(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 visceral(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	0	1	1	0.38	7	3	10	3.93
	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	0.39
	Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	1	5	6	2.31	21	163	184	72.35
	Leishmaniasis visceral(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)	1	0	4	4	1.54	3	6	9	3.54
	Brucelosis(A23)	0	2	0	2	0.77	0	2	2	0.79
	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	
Benito Juárez	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	0.36
	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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	0.12	5	23	28	3.35
	Leishmaniasis visceral(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	3	3	3	0.35	4	6	10	1.20
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24
	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	
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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	5	5	11.13	5	75	80	182.27
	Leishmaniasis visceral(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	1	1	2.28
	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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	15	15	48.33
	Leishmaniasis visceral(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	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
	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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	4	10	14	6.21
	Leishmaniasis visceral(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	3	3	1.33
	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	
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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	1	15	16	42.85
	Leishmaniasis visceral(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
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	28	87	115	245.98
	Leishmaniasis visceral(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	2.14	0	2	2	4.28
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.14	
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	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			semana 51	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	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	1	1.05	6	5	11	11.85	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Influenza	0	1	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	2	0.77	2	7	9	3.54	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Influenza	0	22	37	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	0	2	2	4.56	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	1	1	3.15	1	2	3	9.67	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Solidaridad	Influenza	0	2	5	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 51	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	218.82	2	4	6	0.72	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	1	52	110.45	0	3	3	0.36	
	Cozumel	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	
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	3	6.25	0	1	1	1.08	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	1	2.08	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	1	4.17	0	0	0	0.00	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	1	2.08	0	0	0	0.00	
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	3	6.25	0	0	0	0.00	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lazaro Cardenas	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	
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	3	12	31.26	0	0	0	0.00	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	7	19	54.19	0	2	2	0.79	
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	7	35	87.53	0	3	3	1.33	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	3	32	72.94	0	0	0	0.00	
	Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	1	4.17	0	1	1	2.68	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	2	4.17	0	1	1	2.68	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años							
		2020				2019			
		Semana 51	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes	
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
Felipe Carrillo Puerto	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	1	0	1.05	1	0	1	1.08
	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
	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	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	2	2	0.79
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Hidrocefalia	0	1	1	0.77	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	1	0.38	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	1	0	1.12	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	1	0	1.12	1	1	2	0.24
	Hidrocefalia	0	2	2	4.47	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Meningocele	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
	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
	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
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
	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
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							
		2020				2019			
		Semana 51	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes	
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	0.38	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	4.47	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								
		Semana 51	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		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 51	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	2	4	13	17	1.99	1	6	7	0.84
	Benito Juarez	Ósea	0	1	1	2	0.23	1	6	7	0.84
		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	1	4	4	8	0.94	5	9	14	1.68
		Pulmonar	10	251	383	634	74.18	91	157	248	29.67
	Cozumel	Pulmonar	1	4	11	15	15.24	4	12	16	16.60
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
	Felipe Carrillo Puerto	Pulmonar	0	39	31	70	73.67	2	4	6	6.46
	Isla Mujeres	Pulmonar	0	9	5	14	65.56	2	0	2	9.58
	Jose María Morelos	Pulmonar	0	8	5	13	28.94	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
	Othon P. Blanco	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
		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	0	2	2	0.79
		Pulmonar	3	96	135	231	88.92	10	32	42	16.51
		Ganglionar	0	1	0	1	0.43	0	2	2	0.89
	Solidaridad	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
		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	4	4	1.78
		Pulmonar	1	60	114	174	75.29	18	50	68	30.18
			Pleural	0	0	0	0	0.00	0	1	1
	Tulum	Pulmonar	0	3	5	8	20.90	2	4	6	16.07

Directorio

M.S.P. Alejandra Aguirre Crespo
Secretaría 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

