

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 47 de 2020

Información Preliminar

## Índice

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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2020			2019						
		Semana 47	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	22	36	58	58.9	20	37	57	59.1
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	14	20	34	34.5	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	0	3	3.0	0	2	2	2.1	
	Mordeduras por perro(W54)	3	15	23	38	38.6	52	39	91	94.4	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	6	13	19	19.3	0	6	6	6.2	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	251	2	253	257.0	380	32	412	427.5	
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	7	16	23	24.2	12	22	34	36.6
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	10	34	44	46.3	24	47	71	76.5	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	5	13	18	18.9	4	13	17	18.3	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	15	15	15.8	2	3	5	5.4	
	Mordeduras por perro(W54)	2	7	8	15	15.8	21	23	44	47.4	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	1	2	2.1	0	1	1	1.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	0	4	4.2	4	0	4	4.3	
	Isla Mujeres	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	43	51	94	440.2	39	58	97	464.5
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	12	36	48	224.8	4	10	14	67.0	
	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	14	17	31	145.2	24	24	48	229.9	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	6	10	46.8	6	4	10	47.9	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	2	7	32.8	5	1	6	28.7		
Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	45	116	161	62.0	28	136	164	64.5	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	22	68	90	34.6	10	82	92	36.2		
Mordedura por serpiente(X20)	0	6	10	16	6.2	11	7	18	7.1		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	8	6	14	5.4	10	11	21	8.3		
Mordeduras por perro(W54)	1	41	54	95	36.6	97	87	184	72.3		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	4	53	57	21.9	8	55	63	24.8		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	14	0	14	5.4	14	3	17	6.7		
Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	10	136	258	394	46.1	290	460	750	89.7	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	11	100	441	541	63.3	165	562	727	87.0		
Mordedura por serpiente(X20)	0	5	5	10	1.2	2	6	8	1.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	30	31	61	7.1	60	39	99	11.8		
Mordeduras por perro(W54)	8	245	286	531	62.1	494	546	1040	124.4		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	24	50	74	8.7	88	86	174	20.8		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	12	388	3	391	45.7	641	18	659	78.8		
Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	31	64	95	211.5	77	98	175	398.7	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	7	38	140	178	396.3	29	64	93	211.9		
Mordedura por serpiente(X20)	0	3	12	15	33.4	14	11	25	57.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.2	1	0	1	2.3		
Mordeduras por perro(W54)	0	5	11	16	35.6	10	10	20	45.6		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	13	15	33.4	12	22	34	77.5		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	11.1	2	0	2	4.6		
Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	9	45	54	170.2	30	97	127	409.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	14	49	63	198.5	36	118	154	496.2		
Mordedura por serpiente(X20)	0	4	5	9	28.4	4	14	18	58.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	6.3	2	2	4	12.9		
Mordeduras por perro(W54)	4	24	38	62	195.4	30	42	72	232.0		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	6	8	25.2	4	9	13	41.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	6	6	12	37.8	5	2	7	22.6		
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	14	41	55	23.8	13	19	32	14.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	9	31	40	17.3	12	33	45	20.0		
Mordedura por serpiente(X20)	0	1	1	2	0.9	3	3	6	2.7		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	9	14	6.1	11	16	27	12.0		
Mordeduras por perro(W54)	4	40	53	93	40.2	97	128	225	99.9		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	2	5	2.2	3	6	9	4.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	299	1	300	129.8	241	1	242	107.4		
Tulum	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	25	28	73.2	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	2	3	5	13.4		
Mordeduras por perro(W54)	3	13	18	31	81.0	26	33	59	158.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	8	0	8	20.9	4	1	5	13.4		
Bacalar	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	22	78	100	208.4	36	124	160	342.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	30	78	108	225.1	17	67	84	179.7		
Mordedura por serpiente(X20)	0	1	5	6	12.5	1	3	4	8.6		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	2	3	5	10.4	3	3	6	12.8		
Mordeduras por perro(W54)	0	10	17	27	56.3	14	19	33	70.6		
Pedón 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	6	2	8	16.7	16	2	18	38.5		
Displasias y neoplasias	Cozumel	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	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	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	13	0	13	14.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	4	0	4	18.7	14	0	14	67.0
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	4.7	1	0	1	4.8	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	14.4	
	Othon P. Blanco	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	20	0	20	7.7	37	0	37	14.5
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	5	0	5	1.9	12	0	12	4.7	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	32	1	33	12.7	38	0	38	14.9	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	1.2	3	0	3	1.2	
	Benito Juárez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	79	0	79	9.2	214	0	214	25.6
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	20	0	20	2.3	55	0	55	6.6	
	Tumor maligno de la mama(C50)	2	53	0	53	6.2	96	0	96	11.5	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	14	0	14	1.6	39	0	39	4.7	
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.2	6	0	6	13.7
	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		
Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	17	0	17	53.6	29	0	29	93.4	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	6.3	1	0	1	3.2		
Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.2		
Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	37	0	37	16.0	70	0	70	31.1	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	16	0	16	6.9	11	0	11	4.9		
Tumor maligno de la mama(C50)	1	14	0	14	6.1	13	0	13	5.8		
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	7	0	7	3.0	27	0	27	12.0		
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	15.7	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		
Bacalar	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	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020			2019					
			Semana 47	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)	26	1131	404	1535	1559.5	2975	1159	4134	4289.3
	Felipe Carrillo Puerto	Síndrome coqueluchoide(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	9	5	14	15.1
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	43	1570	557	2127	2238.4	2476	942	3418	3681.4
		Síndrome coqueluchoide(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)	4	494	117	611	2861.4	971	321	1292	6186.9
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.8
	Benito Juarez	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)	92	4717	1587	6304	2426.6	8122	2558	10680	4199.4
	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	45	81	9.7
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	398	14188	5364	19552	2287.7	25390	8470	33860	4051.3
	Lazaro Cardenas	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	4	0	4	0.5	5	17	22	2.6
		Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
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)	26	1155	310	1465	3261.5	1603	443	2046	4661.4	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	1	1	2	6.3	0	1	1	3.2	
Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	14	750	147	897	2826.7	968	219	1187	3824.6	
	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)	117	3803	1110	4913	2126.0	7511	2475	9986	4432.2	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	1	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)	14	460	80	540	1410.9	587	96	683	1829.3
		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)	34	1157	346	1503	3132.3	1541	410	1951	4173.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	15	1	16	16.3	69	3	72	74.7
	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
		Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.0	35	3	38	39.4
		Vulvovaginitis(N76)	1	106	0	106	107.7	541	0	541	561.3
	Benito Juarez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	57	6	63	66.3	106	6	112	120.6
		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
	Jose Maria Morelos	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	52	23	75	78.9	8	7	15	16.2
		Linfogranuloma venéreo por damidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	2.1	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	33	0	33	34.7	47	6	53	57.1
		Vulvovaginitis(N76)	9	411	0	411	432.5	446	0	446	480.4
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)		0	16	0	16	16.3	25	4	29	30.9	
Tulum	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	0	0	0	0.0	
Bacalar	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	9	13	60.9	4	23	27	129.3	
	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	23.9	
	Vulvovaginitis(N76)	3	110	0	110	515.1	224	0	224	1072.7	
Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	6	429	6	435	167.4	391	17	408	160.4	
	Chancro blando(A57)	0	1	3	4	1.5	0	2	2	0.8	
	Herpes genital(A60.0)	0	11	8	19	7.3	16	14	30	11.8	
Felipe Carrillo Puerto	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	100	25	125	48.1	10	7	17	6.7	
	Linfogranuloma venéreo por damidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	6	24	30	11.5	10	40	50	19.7	
Isla Mujeres	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	6	271	1	272	104.7	229	8	237	93.2	
	Vulvovaginitis(N76)	14	1361	0	1361	523.9	1909	0	1909	750.6	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	9	543	89	632	73.9	1493	104	1597	191.1	
Othon P. Blanco	Chancro blando(A57)	0	1	7	8	0.9	0	4	4	0.5	
	Herpes genital(A60.0)	3	31	34	65	7.6	47	43	90	10.8	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	10	20	30	3.5	48	14	62	7.4	
Benito Juarez	Linfogranuloma venéreo por damidias(A55)	0	4	0	4	0.5	0	1	1	0.1	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	20	47	67	7.8	39	189	228	27.3	
	Sifilis congénita(A50)	1	1	3	4	0.5	0	1	1	0.1	
Jose Maria Morelos	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	1	55	4	59	6.9	119	4	123	14.7	
	Vulvovaginitis(N76)	55	3165	0	3165	370.3	8367	0	8367	1001.1	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	94	8	102	227.1	79	2	81	184.5	
Lazaro Cardenas	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.2	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	
Solidaridad	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	0	3	6.7	0	0	0	0.0	
	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	1	13	0	13	28.9	27	3	30	68.3	
	Vulvovaginitis(N76)	12	468	0	468	1041.9	553	0	553	1259.9	
Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	24	15	39	122.9	33	18	51	164.3	
	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	
Bacalar	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	4	0	4	12.6	4	0	4	12.9	
	Vulvovaginitis(N76)	2	143	0	143	450.6	204	0	204	657.3	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	69	1	70	30.3	296	14	310	137.6	
Cozumel	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	0.4	2	3	5	2.2	
	Herpes genital(A60.0)	1	7	12	19	8.2	32	40	72	32.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	5	8	13	5.6	5	2	7	3.1	
Felipe Carrillo Puerto	Linfogranuloma venéreo por damidias(A55)	0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	10	26	36	15.6	28	89	117	51.9	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	2	2	0.9	0	1	1	0.4	
Isla Mujeres	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	16	6	22	9.5	41	2	43	19.1	
	Vulvovaginitis(N76)	12	555	0	555	240.2	897	0	897	398.1	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	7.8	35	0	35	93.7	
Othon P. Blanco	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	5.2	3	1	4	10.7	
	Vulvovaginitis(N76)	2	112	0	112	292.6	108	0	108	289.3	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	120	6	126	262.6	155	5	160	342.2	
Benito Juarez	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	1	1	2.1	
	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 47	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Bacalar	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55) Sífilis adquirida(A51-A53) Tricomoniasis urogenital(A59.0) Vulvovaginitis(N76)	0 0 0 7	1 0 0 331	0 1 0 0	1 1 11 331	2.1 2.1 22.9 689.8	0 2 8 1416	0 0 0 0	0 2 8 1416	0.0 4.3 17.1 3028.8	
	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 49 3 6	2 4428 34 216	1 3847 44 173	3 8275 78 389	3.0 8407.0 79.2 395.2	1 12581 17 850	0 10421 22 788	1 23002 39 1638	1.0 23865.9 40.5 1699.5	
	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)	0 114 1 8	4256 11 9 299	0 3673 20 232	0 7929 20 531	0.0 8344.2 21.0 558.8	2 9144 84 298	0 7781 105 274	2 16925 189 572	2.2 18229.2 203.6 616.1	
	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)	23 0 4	1797 1 105	1525 2 81	3322 3 186	1555.2 14.0 871.1	4065 3 238	3222 1 197	7287 4 435	34894.7 19.2 2083.1	
	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)	7 212 1 10	9 11886 34 976	8 10013 43 967	17 21899 77 1963	6.5 8429.4 29.6 755.6	0 24956 82 2014	3 20399 64 1810	3 45355 146 3824	1.2 17833.5 57.4 1503.6	
	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 1065 1 293	17 53446 190 3239	19 50412 246 3032	36 103858 436 6271	4.2 12152.0 51.0 733.7	5 89391 175 5262	1 83954 183 4746	6 173345 358 10008	0.7 20740.3 42.8 1197.4	
	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)	57 0 12	2746 11 182	2066 7 130	4812 18 312	10712.7 40.1 694.6	5414 15 234	4184 8 223	9598 23 457	21867.3 52.4 1041.2	
	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)	68 0 2	3124 7 97	2752 3 93	5876 10 190	18517.1 31.5 598.8	5315 18 385	4846 36 290	10161 36 675	32739.7 116.0 2174.9	
	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)	0 301 2 9	4 10069 43 325	0 9506 61 226	4 19575 104 551	1.7 8470.6 45.0 238.4	1 19459 74 805	2 17958 218 723	3 37417 292 1528	13.3 16607.3 129.6 678.2	
	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)	14 0 0	860 4 30	776 5 17	1636 9 47	4274.5 23.5 122.8	1902 6 55	1871 3 39	3773 9 94	10105.4 24.1 251.8	
	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)	0 82 0 8	2 3064 0 191	0 2321 10 161	352 5385 17 352	733.6 11222.5 35.4 733.6	216 5271 14 216	156 4050 26 156	372 9321 40 372	795.7 19937.4 85.6 795.7	
	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 34 0 2 0 0	27 18 2 0 0 1051 4 106 8 22	27 9 4 0 1 930 4 74 21 12	54 27 6 0 1 1981 8 180 29 34	54.9 27.4 6.1 0.0 1.0 2012.6 8.1 182.9 29.5 34.5	240 27 5 8 4 4101 0 213 17 53	189 35 10 12 4	429 62 104 125 4.2	445.1 64.3 10.4 12.5 4.2
		Felipe Carrillo Puerto	Absceso hepático amebiano(A06.4) 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 3 5 1 0 33 0 2 5 0 0 0 0 0 0	0 168 95 2 5 876 17 37 102 0 26 1 0 1	0 199 127 0 2 747 18 51 62 0 25 0 0 0	0 367 222 2 7 1623 35 88 164 0 51 7 0 0	0.0 386.2 233.6 2.1 7.4 1708.0 36.8 92.6 172.6 0.0 238.8 4.7 4.7 4.7	1 272 151 1 5 1368 108 34 162 3 40 0 0 0	0 526 335 1 14 3038 91 77 374 5 77 0 0 0	1.1 566.5 360.8 1.1 15.1 3272.1 214.3 82.9 402.8 5.4 368.7 0.0 0.0 0.0	
		Isla Mujeres	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)	3 0 0 0	167 11 1 16	143 22 5 3	310 22 10 19	1451.8 103.0 23.4 89.0	636 24 6 16	590 18 7 10	1226 42 13 26	5870.9 201.1 62.3 124.5
		Othon P. Blanco	Absceso hepático amebiano(A06.4) 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 11 2 1 0 0 1 77 0 8 0 4 0	341 58 3 1 0 0 55 2546 2 225 90 158 1	334 149 2 42 0 0 14 2374 3 156 160 69 8	675 207 5 43 0 69 4920 5 381 160 227 9	259.8 79.7 1.9 16.6 0.0 26.6 1893.8 1.9 146.7 61.6 87.4 3.5	801 118 5 3 4 78 5250 4 211 270 235 4	662 142 5 45 4 14 4681 4 554 270 587 5	1463 260 10 48 8 92 9931 5 554 554 587 9	575.2 102.2 3.9 18.9 3.1 36.2 3904.9 2.0 217.8 217.8 230.8 3.5
		Benito Juárez	Absceso hepático amebiano(A06.4) 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 9 4 1 0 0 0 594 0 3 0 3 0	233 50 54 0 0 0 24 18901 7 217 101 78 1	238 41 32 1 0 0 40 16870 3 205 94 49 2	471 91 86 1 0 64 35771 10 422 195 127 2	4185.4 1.2 49.4 22.8 14.9 7.5 4185.4 1.2 49.4 22.8 14.9 7.5	36580 89 693 213 180 49 36580 89 570 202 75 3	36441 80 570 202 75 37 73021 80 1263 415 255 6	8736.8 20.2 151.1 49.7 30.5 10.3 8736.8 20.2 151.1 49.7 30.5 10.3	
		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)	6 1 2 0 9 0 0 0	124 124 7 2 394 0 6 35	90 113 15 6 317 0 5 40	214 237 15 6 711 0 11 75	476.4 527.6 33.4 13.4 1582.9 0.0 24.5 167.0	138 145 10 6 588 754 0 83	108 112 14 9 588 588 0 81	246 257 14 15 1342 0 0 164	560.5 585.5 31.9 34.2 3057.5 0.0 0.0 373.6

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2020			2019						
		Semana 47	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
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	20	24	44	138.7	42	50	92	296.4	
	Ascariasis(B77)	0	10	6	16	50.4	13	10	23	74.1	
	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)	16	482	430	912	2874.0	902	814	1716	5529.1
	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	0	3	9.5	3	1	4	12.9	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	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)	6	115	127	242	104.7	237	193	430	190.9
	Ascariasis(B77)	0	3	2	5	2.2	15	6	21	9.3	
	Enterobiasis(B80)	0	2	0	2	0.9	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	1	7	8	3.6	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	124	2252	2178	4430	1917.0	7349	6995	14344	6366.5	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	0	3	1.3	8	4	12	5.3	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	3	97	104	201	87.0	420	342	762	338.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	43	60	103	44.6	72	64	136	60.4	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	1.3	13	18	31	13.8	
	Tulum	Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	1	5	13.1	5	5	10	26.8
	Ascariasis(B77)	0	4	0	4	10.5	4	6	10	26.8	
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	8.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	5	130	139	269	702.8	273	239	512	1371.3	
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)	1	4	4	8	20.9	16	17	33	88.4		
Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.6	1	1	2	5.4		
Bacalar	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	16	17	33	68.8	21	10	31	66.3		
Ascariasis(B77)	1	12	6	18	37.5	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	2	1	3	2.1	0	0	0	0.0		
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)	13	612	434	1046	2179.9	1207	941	2148	4594.5		
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	19	22	41	85.4	26	27	53	113.4		
Otras salmonelosis(A02)	0	5	2	7	14.6	30	8	38	81.3		
Shigelosis(A03)	0	1	1	2	4.2	0	1	1	2.1		
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	2	20	8	28	28.4	37	8	45	46.7
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.1	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	0	2	2.0	2	6	8	8.3	
	Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	0	18	9	27	28.4	13	6	19	20.5
	Depresión(F32)	0	7	1	8	37.5	2	1	3	14.4	
	Isla Mujeres	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.8
	Depresión(F32)	16	415	84	499	192.1	379	94	473	186.0	
	Othon P. Blanco	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	2	3	5	1.9	3	3	6	2.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	3	7	2.7	5	8	13	5.1	
	Benito Juarez	Depresión(F32)	11	312	112	424	49.6	505	147	652	78.0
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.2	7	7	14	1.7	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	2	5	0.6	3	9	12	1.4	
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	8	5	13	28.9	25	9	34	77.5
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	0	17	5	22	69.3	22	10	32	103.1
	Depresión(F32)	1	31	7	38	16.4	77	17	94	41.7	
	Solidaridad	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	1.8
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	1	2	0.9	5	3	8	3.6	
	Tulum	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	13.4
	Bacalar	Depresión(F32)	1	31	17	48	100.0	29	15	44	94.1
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.3	
	Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	1	43	41	84	85.3	85	78	163	169.1
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	5	6	6.1	2	16	18	18.7
		Contacto traumático con avispones, avispones y abejas(X23)	0	3	19	22	22.4	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	6	0	6	6.1	7	0	7	7.3
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)		6	105	88	193	196.1	182	167	349	362.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	37	0	37	37.6	44	0	44	45.7	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	0	1	1	1.0	0	13	13	13.5	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	4	5	9	9.1	8	8	16	16.6	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		1	0	3	3	3.0	7	13	20	20.8	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		4	94	76	170	172.7	542	557	1099	1140.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	43	43	43.7	0	66	66	68.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)		7	159	144	303	307.8	273	237	510	529.2	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	24	6	30	30.5	54	14	68	70.6	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	4	8	12	12.2	0	4	4	4.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	0	0	0	0.0	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	8	13	21	21.3	64	90	154	159.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		6	229	166	395	401.3	673	479	1152	1195.3	
Asma(J45, J46)		2	59	73	132	138.9	131	140	271	291.9	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	1	1	1.1	0	1	1	1.1	
Contacto traumático con avispones, avispones y abejas(X23)		0	1	3	4	4.2	0	2	2	2.2	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	2	0	2	2.1	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)		2	92	88	180	189.4	110	85	195	210.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	18	0	18	18.9	41	0	41	44.2	
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	2	7	7.4	6	9	15	16.2	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	3	1	4	4.2	4	4	8	8.6	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		3	284	347	631	664.0	635	776	1411	1519.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)		2	0	32	32	33.7	0	91	91	98.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)		2	69	87	156	164.2	84	109	193	207.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	4	2	6	6.3	9	6	15	16.2	
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	0	3	3	3.2	2	1	3	3.2	
Quemaduras(T20-T32)		0	6	5	11	11.6	20	21	41	44.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		12	310	230	540	568.3	588	393	981	1056.6	
Asma(J45, J46)		3	71	40	111	519.8	110	63	173	828.4	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		1	0	4	4	18.7	0	3	3	14.4	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020			2019					
		Semana 47	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Isla Mujeres	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	1	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 insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	57	39	96	449.6	103	64	167	799.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	10	0	10	46.8	15	0	15	71.8
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	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)	12	252	131	383	1793.6	567	342	909	4352.9
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	11	11	51.5	0	25	25	119.7
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	50	39	89	416.8	100	62	162	775.8
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	13	3	16	74.9	8	5	13	62.3
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	4	12	16	74.9	14	22	36	172.4
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	1	3	14.0	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	13	15	70.2	13	25	38	182.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	102	74	176	824.2	223	110	333	1594.6
	Asma(J45, J46)	8	237	183	420	161.7	437	343	780	306.7
	Bocio endémico(E01)	0	3	2	5	1.9	6	3	9	3.5
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	5	47	52	20.0	0	69	69	27.1
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	3	5	8	3.1	2	5	7	2.8
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	34	0	34	13.1	39	0	39	15.3
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.8	2	0	2	0.8	
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	30	483	314	797	306.8	572	464	1036	407.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	140	0	140	53.9	212	0	212	83.4	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	4	19	23	8.9	4	20	24	9.4	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	69	99	168	64.7	39	105	144	56.6	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	8	62	70	26.9	44	85	129	50.7	
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	10	13	23	9.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	27	908	672	1580	608.2	1194	857	2051	806.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	100	100	38.5	0	128	128	50.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)	34	547	448	995	383.0	715	546	1261	495.8	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	261	23	284	109.3	247	51	298	117.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	9	21	30	11.5	11	42	53	20.8	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	18	11	29	11.2	11	9	20	7.9	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	0.8	1	3	4	1.6	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	21	32	53	20.4	31	52	83	32.6	
Quemaduras(T20-T32)	1	16	21	37	14.2	59	77	136	53.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	21	612	508	1120	431.1	1189	776	1965	772.6	
Asma(J45, J46)	19	642	462	1104	129.2	1234	1160	2394	286.4	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	6	6	12	1.4	9	44	53	6.3	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	4	3	7	0.8	12	5	17	2.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	4	70	0	70	8.2	48	0	48	5.7	
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	1	2	3	0.4	3	2	5	0.6	
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	43	863	795	1658	194.0	1379	1277	2656	317.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	324	0	324	37.9	420	0	420	50.3	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	5	6	11	1.3	0	11	11	1.3	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	39	58	97	11.3	55	83	138	16.5	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	36	43	79	9.2	73	89	162	19.4	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	1	3	0.4	5	3	8	1.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	0.2	2	2	4	0.5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	76	2259	1439	3698	432.7	6520	3660	10180	1218.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	225	225	26.3	0	495	495	59.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	52	1276	1211	2487	291.0	1563	1449	3012	360.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	13	352	158	510	59.7	837	317	1154	138.1	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	33	93	126	14.7	52	127	179	21.4	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	9	8	17	2.0	21	23	44	5.3	
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	33	53	86	10.3	
Quemaduras(T20-T32)	7	128	167	295	34.5	526	662	1188	142.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	159	3516	2943	6459	755.7	4917	3837	8754	1047.4	
Asma(J45, J46)	4	50	33	83	104.8	82	78	160	364.5	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	4	6	13.4	3	9	12	27.3	
Contacto traumático con avispa, 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 no insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	6.8	
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	31	28	59	131.3	43	21	64	145.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	44	0	44	98.0	27	0	27	61.5	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	11.1	6	3	9	20.5	
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)	1	130	89	219	487.5	98	63	161	366.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	17	17	37.8	0	14	14	31.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	28	32	60	133.6	30	30	60	136.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	4	8	17.8	10	0	10	22.8	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	22	24	53.4	2	13	15	34.2	
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)	0	8	11	19	42.3	9	14	23	52.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	288	127	415	923.9	449	202	651	1483.2	
Asma(J45, J46)	0	42	31	73	230.0	110	82	192	618.6	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
Contacto traumático con avispa, 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 insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	18	19	37	116.6	44	29	73	235.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	18.9	5	0	5	16.1	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	3	5	15.8	0	0	0	0.0	
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)	4	80	77	157	494.8	101	97	198	638.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	31.5	0	11	11	35.4	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	31	28	59	185.9	39	30	69	222.3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	0	2	6.3	11	10	21	67.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	1	14	15	47.3	4	24	28	90.2	
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	6	6	12	38.7	
Quemaduras(T20-T32)	1	4	5	9	28.4	2	8	10	32.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	106	60	166	523.1	290	181	471	1517.6	
Asma(J45, J46)	5	90	79	169	73.1	184	133	317	140.7	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	5	7	3.1	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	1	1	1	2	0.9	0	3	3	1.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	18	0	18	7.8	21	0	21	9.3	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años												
			2020			2019									
			Semana 47	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)	8	145	145	290	125.5	248	223	471	209.1				
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	171	0	171	74.0	174	0	174	77.2				
		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	9	14	23	10.0	11	31	42	18.6				
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	12	14	6.1	18	27	45	20.0				
		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)	40	1014	350	1364	590.2	2737	957	3694	1639.6				
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	106	106	45.9	0	152	152	67.5				
		Hipertensión arterial(I10-I15)	11	194	203	397	171.8	237	262	499	221.5				
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	86	30	116	50.2	139	77	216	95.9				
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	12	17	7.4	6	38	44	19.5				
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	4	8	3.5	5	5	10	4.4				
		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)	1	5	11	16	6.9	9	26	35	15.5				
		Quemaduras (T20-T32)	2	51	46	97	42.0	197	241	438	194.4				
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	20	512	340	852	368.7	1446	946	2392	1061.7				
		Tulum	Asma(J45, J46)	0	11	5	16	41.8	25	20	45	120.5			
			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	6	20	52.3	20	20	40	107.1			
			Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	10.5	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		32	20	52	135.9	74	20	94	251.8					
Hiperplasia de la próstata(N40)	0		0	0	0	0.0	0	1	1	2.7					
Hipertensión arterial(I10-I15)	0		19	11	30	78.4	18	12	30	80.4					
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	7	11	28.7	8	7	15	40.2					
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1		64	39	103	269.1	231	105	336	899.9					
Bacalar	Asma(J45, J46)		0	27	20	47	97.9	25	31	56	119.8				
	Bocio endémico(E01)		0	6	3	9	18.8	1	0	1	2.1				
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	0	0	0.0	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)		4	145	123	268	558.5	123	63	186	397.9				
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	33	0	33	68.8	19	0	19	40.6				
	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	7	12	19	39.6	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)	8	145	84	229	477.2	150	71	221	472.7					
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	24	24	50.0	0	25	25	53.5					
	Hipertensión arterial(I10-I15)	13	199	149	348	725.2	131	111	242	517.6					
	Hipotermia(T68)	0	1	1	2	4.2	0	0	0	0.0					
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	10	5	15	31.3	6	2	8	17.1					
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	5	5	10.4	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	8	7	15	31.3	2	0	2	4.3					
	Quemaduras (T20-T32)	0	8	7	15	31.3	9	14	23	49.2					
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	366	287	653	1360.9	422	195	617	1319.8					
	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)	0	2	2	4	4.1	5	4	9	9.3			
			Varicela(B01)	0	33	27	60	61.0	41	53	94	97.5			
Felipe Carrillo Puerto			Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.3			
			Hepatitis vírica A(B15)	0	5	1	6	6.3	3	3	6	6.5			
			Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	6	0	6	6.5			
			Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	3	3	3.2	1	3	4	4.3			
			Varicela(B01)	0	18	19	37	38.9	23	28	51	54.9			
			Isla Mujeres	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.8		
				Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	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	7	13	60.9	14	20	34	162.8		
				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	6	11	17	6.7		
				Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	0.4	2	6	8	3.1		
				Othon P. Blanco	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	14	4	18	6.9	2	1	3	1.2	
					Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	1	5	1.9	29	22	51	20.1	
					Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
					Varicela(B01)	2	82	92	174	67.0	143	168	311	122.3	
					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	10	8	18	2.2	
					Hepatitis vírica B(B16)	0	0	3	3	0.4	3	5	8	1.0	
					Benito Juárez	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	2	5	0.6	67	2	69	8.3
						Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1
						Parotiditis infecciosa(B26)	0	7	11	18	2.1	30	40	70	8.4
						Varicela(B01)	2	91	116	207	24.2	403	493	896	107.2
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0				0	0	0	0.0	1	0	1	2.3		
	Hepatitis vírica A(B15)	0				3	2	5	11.1	2	1	3	6.8		
	Jose Maria Morelos	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)				0	1	1	2	4.5	0	0	0	0.0	
Parotiditis infecciosa(B26)		0				1	2	3	6.7	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		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)				0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.4	
		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	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)			0	9	0	9	3.9	31	0	31	13.8	
			Parotiditis infecciosa(B26)			0	6	12	18	7.8	18	27	45	20.0	
			Varicela(B01)			1	60	71	131	56.7	158	181	339	150.5	
			Hepatitis vírica A(B15)	0		0	1	1	2.6	13	16	29	77.7		
			Tulum	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	
				Varicela(B01)		0	5	2	7	18.3	10	10	20	53.6	





	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 47	2020			2019				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
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	30	30	60	64.62
		Dengue No Grave(A90)	0	9	7	16	0.02	31	23	54	58.16
		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	0	1	1	0.00	3	2	5	23.94
		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	18	17	35	13.76
Dengue No Grave(A90)		0	14	20	34	0.01	79	76	155	60.95	
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	148	157	305	36.49	
	Dengue No Grave(A90)	0	22	20	42	0.00	120	125	245	29.31	
	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 47	2020			2019				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.09	5	5	10	22.78
		Dengue No Grave(A90)	0	2	4	6	0.13	10	9	19	43.29
		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	12	17	29	93.44
		Dengue No Grave(A90)	0	2	2	4	0.01	16	17	33	106.33
		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	119	100	219	97.20
		Dengue No Grave(A90)	0	2	0	2	0.00	70	64	134	59.48
		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	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	5	8	13	34.82	
	Dengue No Grave(A90)	0	4	9	13	0.02	26	25	51	136.60	
	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 47	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Cozumel	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	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 Epidemico(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 vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	1.05	1	0	1	1.08
	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	
Isla Mujeres	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	1	1	0.38	7	2	9	3.54
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	1	5	6	2.31	20	163	183	71.96
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	3	3	1.15	3	3	6	2.36
	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.38	0	4	4	1.57
	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 Juarez	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 Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	0.12	5	22	27	3.23
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	3	3	0.35	3	6	9	1.08
	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 Epidemico(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 vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	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	
Lazaro Cárdenas	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	15	15	48.33
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
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 Epidemico(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 vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	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 Epidemico(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 vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
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	26	86	112	239.57
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	2.14	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 47	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	1.02	1	0	1	1.04
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	0	1	1.05	5	5	10	10.77
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	2	0	2	0.77	2	6	8	3.15
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	22	15	37	4.33	48	34	82	9.81
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.56
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	1	0	1	3.15	1	2	3	9.67
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	2	3	5	2.16	10	8	18	7.99
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Bacalar	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tulum	Influenza	0	0	0	0	0.00	2	1	3	8.04
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2020				2019				
			Semana 47	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	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	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 47	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Cozumel	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.79
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	2	0.79
Othon P. Blanco	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	1	0	1	0.12	1	1	2	0.24
	Hidrocefalia	0	1	1	2	0.23	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	1	0	1	0.12	1	2	3	0.36
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	3	3	0.26	3	5	8	0.96
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	2	2	5.23	2	2	4	10.71
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 47	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08
Isla Mujeres	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4	0.47	0	2	2	0.24
Jose Maria Morelos	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	0.43	1	1	2	0.89
Tulum	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44
Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 47	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
	Felipe Carrillo Puerto	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00
Isla Mujeres		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juárez		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Bacalar	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 47	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Masculino	Femenino			Masculino	Femenino		
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Pulmonar	0	0	1	1	2.08	2	6	8	17.11
		Ganglionar	0	1	5	6	0.70	7	4	11	1.32
		Intestinal/Peritoneo	0	2	0	2	0.23	0	1	1	0.12
		Meningea	0	9	3	12	1.40	6	1	7	0.84
		Miliar	1	10	4	14	1.64	6	1	7	0.84
	Benito Juarez	Ósea	0	1	1	2	0.23	6	2	8	0.96
		Otras	0	1	3	4	0.47	4	7	11	1.32
		Piel	0	1	0	1	0.12	0	1	1	0.12
		Pleural	0	4	3	7	0.82	13	6	19	2.27
		Pulmonar	6	346	234	580	67.86	551	421	972	116.30
	Cozumel	Renal	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12
		Meningea/SNC	0	0	0	0	0.00	2	0	2	2.08
	Felipe Carrillo Puerto	Pulmonar	0	11	2	13	13.21	21	14	35	36.31
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.08
	Isla Mujeres	Pulmonar	1	27	35	62	65.25	73	86	159	171.25
		Pulmonar	0	5	9	14	65.56	8	6	14	67.04
	Jose Maria Morelos	Pulmonar	0	5	8	13	28.94	25	18	43	97.97
		Pleural	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.22
	Lazaro Cardenas	Pulmonar	0	4	4	8	25.21	15	44	59	190.10
		Ganglionar	0	0	1	1	0.38	0	2	2	0.79
	Othon P. Blanco	Genitourinario	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.79
		Meningea/SNC	0	1	3	4	1.54	0	0	0	0.00
		Miliar	0	1	1	2	0.77	1	0	1	0.39
		Ósea	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
		Otras	0	0	2	2	0.77	1	0	1	0.39
		Piel	0	0	1	1	0.38	0	1	1	0.39
		Pleural	0	5	0	5	1.92	2	2	4	1.57
		Pulmonar	5	124	89	213	81.99	291	263	554	217.83
		Renal	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.79
		Solidaridad	Ganglionar	0	0	1	1	0.43	2	0	2
	Genitourinario		0	1	0	1	0.43	0	1	1	0.44
	Intestinal/Peritoneo		0	1	1	2	0.87	1	0	1	0.44
	Meningea		0	1	1	2	0.87	0	1	1	0.44
	Miliar		0	2	0	2	0.87	2	2	4	1.78
	Ojo		0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.89
	Ósea		0	1	0	1	0.43	1	0	1	0.44
	Otras		0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89
	Piel		0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44
	Pleural		0	4	2	6	2.60	10	0	10	4.44
	Pulmonar		2	104	60	164	70.97	154	112	266	118.06
	Renal		0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
	Tulum		Pleural	0	0	0	0	0.00	1	0	1
		Pulmonar	0	5	3	8	20.90	16	10	26	69.64

## 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



