

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 17 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 sindrómica</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>	4
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 Sindrómica</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 17	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	6	7	13	13.21	14	26	40	41.50
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.02	0	1	1	1.04
		Mordeduras por perro(W54)	2	7	9	16	16.26	23	13	36	37.35
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	7	13	13.21	0	2	2	2.08
	Felipe Carrillo Puerto	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	85	1	86	87.37	121	0	121	125.54
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	4	5	9	9.47	7	11	18	19.39
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	10	13	13.68	7	15	22	23.70
		Mordedura por serpiente(X20)	1	2	4	6	6.31	0	3	3	3.23
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	14	0	14	14	14.73	0	2	2	2.15
		Mordeduras por perro(W54)	0	2	7	9	9.47	6	7	13	14.00
	Isla Mujeres	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	2.15
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	23	23	46	215.42	7	17	24	114.93
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	5	10	15	70.25	0	1	1	4.79
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	4.79
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Mordeduras por perro(W54)	0	2	8	10	46.83	11	11	22	105.35
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	4	7	32.78	3	3	6	28.73
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		0	2	0	2	9.37	0	0	0	0.00	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)		1	32	48	80	30.79	5	35	40	15.73	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)		0	13	22	35	13.47	7	35	42	16.51	
Mordedura por serpiente(X20)		0	4	2	6	2.31	4	0	4	1.57	
Benito Juárez	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	2	7	2.69	4	1	5	1.97	
	Mordeduras por perro(W54)	2	20	16	36	13.86	46	35	81	31.85	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	18	21	8.08	3	22	25	9.83	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	0	6	2.31	3	1	4	1.57	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	75	109	184	21.53	112	143	255	30.51	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	62	219	281	32.88	50	196	246	29.43	
Jose Maria Morelos	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	3	3	0.35	0	1	1	0.12	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	15	19	34	3.98	16	13	29	3.47	
	Mordeduras por perro(W54)	1	124	164	288	33.70	162	182	344	41.16	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	8	10	18	2.11	9	22	31	3.71	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	102	2	104	12.17	246	9	255	30.51	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	17	34	51	113.54	23	39	62	141.26	
Lazaro Cardenas	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	6	44	50	111.31	15	38	53	120.75	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	6	6	13.36	5	3	8	18.23	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.23	1	0	1	2.28	
	Mordeduras por perro(W54)	0	4	11	15	33.39	4	2	6	13.67	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	12	14	31.17	2	7	9	20.50	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	4.45	1	0	1	2.28	
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	6	16	22	69.33	8	38	46	148.22	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	4	17	21	66.18	19	60	79	254.55	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	3	2	5	15.76	1	3	4	12.89	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.22	
	Mordeduras por perro(W54)	0	5	12	17	53.57	9	19	28	90.22	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	4	5	15.76	1	4	5	16.11	
Tulum	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	1	3	4	12.61	1	0	1	3.22	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	1	10	11	4.76	6	4	10	4.44	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	2	4	6	2.60	3	4	7	3.11	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	2	5	2.16	3	7	10	4.44	
	Mordeduras por perro(W54)	0	25	27	52	22.50	40	53	93	41.28	
Bacalar	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	91	0	91	39.38	84	1	85	37.73	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	2	1	3	7.84	0	0	0	0.00	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	1	7	8	20.90	0	2	2	5.36	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	1	2	5.23	0	0	0	0.00	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	5.23	0	1	1	2.68	
Felipe Carrillo Puerto	Mordeduras por perro(W54)	0	8	9	17	44.42	10	8	18	48.21	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	8.04	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	13	43	56	116.71	12	52	64	136.89	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	7	25	32	66.69	9	20	29	62.03	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	2	3	6.25	0	1	1	2.14	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	1	3	4	8.34	1	3	4	8.56	
Isla Mujeres	Mordeduras por perro(W54)	1	5	7	12	25.01	8	7	15	32.08	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	0	2	4.17	0	1	1	2.14	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	1	3	6.25	6	2	8	17.11	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	5.08	1	0	1	1.04	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	8	0	8	8.42	9	0	9	9.69	
Benito Juárez	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	2	0	2	9.37	1	0	1	4.79	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	14.37	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	1.92	11	0	11	4.33	
Jose Maria Morelos	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	1.15	1	0	1	0.39	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	12	1	13	5.00	1	0	1	0.39	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	0.38	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	32	0	32	3.74	49	0	49	5.86	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	0.82	23	0	23	2.75	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	28	0	28	3.28	31	0	31	3.71	
Lazaro Cardenas	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	0.59	19	0	19	2.27	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	4.56	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	2.23	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	6.44	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	3.15	0	0	0	0.00	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	4	0	4	1.73	8	0	8	3.55	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	2.16	6	0	6	2.66	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	0.43	4	0	4	1.78	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.87	6	0	6	2.66	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 17	2020			2019					
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0.00	1	2	3	3.11		
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	18	625	240	865	878.80	1151	394	1545	1603.03	
	Felipe Carrillo Puerto	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.05	0	2	2	2.15	
	Isla Mujeres	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0.00	4	1	5	5.39		
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	39	678	253	931	979.75	823	363	1186	1277.39	
	Othon P. Blanco	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	6	272	60	332	1554.78	311	89	400	1915.45	
	Jose Maria Morelos	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lazaro Cardenas	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.79	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	99	2408	863	3271	1259.09	2595	645	3240	1273.96	
	Solidaridad	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tulum	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	6	6	12	1.40	6	13	19	2.27	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	373	6769	2355	9124	1067.56	8927	3023	11950	1429.79	
	Bacalar	Parálisis flácida aguda(U98)	0	1	2	3	0.35	1	0	1	0.12	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.12	4	5	9	1.08	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	32	480	137	617	1373.59	503	129	632	1439.90	
	Isla Mujeres	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	10	282	37	319	1005.27	349	91	440	1417.72	
	Othon P. Blanco	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	1	1	2	0.87	2	3	5	2.22	
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	41	1888	561	2449	1059.74	2446	808	3254	1444.27	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Solidaridad	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.00	0	4	4	1.78	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	8	164	34	198	517.32	165	29	194	519.60	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Bacalar	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	3	4	7	14.59	0	0	0	0.00	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.28	
		Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	32	482	152	634	1321.28	546	141	687	1469.48
			Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	2	1	3	3.05	29	2	31	32.16
		Felipe Carrillo Puerto	Herpes genital(A60.0)	0	0	2	2	2.03	0	1	1	1.04
			Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	3	3	3.05	0	0	0	0.00
Isla Mujeres		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	1.02	11	0	11	11.41	
Othon P. Blanco		Vulvovaginitis(N76)	0	55	0	55	55.88	228	0	228	236.56	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	16	1	17	17.89	50	2	52	56.01	
Benito Juarez		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	4	5	5.26	1	3	4	4.31	
Lazaro Cardenas		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	3	23	9	32	33.68	6	4	10	10.77	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	9	0	9	9.47	26	5	31	33.39	
		Vulvovaginitis(N76)	4	146	0	146	153.65	133	0	133	143.25	
Tulum		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	2	0	2	9.37	9	1	10	47.89	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cozumel		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	6	6	28.10	3	4	7	33.52	
		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	9.58	
Felipe Carrillo Puerto	Vulvovaginitis(N76)	1	55	0	55	257.57	70	0	70	335.20		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	163	4	167	64.28	134	1	135	53.08		
Othon P. Blanco	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00		
	Herpes genital(A60.0)	0	3	5	8	3.08	0	5	5	1.97		
Lazaro Cardenas	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	32	13	45	17.32	1	1	2	0.79		
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Solidaridad	Sifilis adquirida(A51-A53)	2	4	9	13	5.00	2	8	10	3.93		
	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	5	98	0	98	37.72	76	6	82	32.24		
Benito Juarez	Vulvovaginitis(N76)	28	581	0	581	223.64	719	0	719	282.71		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	268	21	289	33.81	544	53	597	71.43		
Isla Mujeres	Chancro blando(A57)	0	1	2	3	0.35	0	2	2	0.24		
	Herpes genital(A60.0)	1	19	12	31	3.63	13	11	24	2.87		
Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	10	17	27	3.16	13	7	20	2.39		
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	4	0	4	0.47	0	1	1	0.12		
Lazaro Cardenas	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	12	34	46	5.38	12	49	61	7.30		
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12		
Solidaridad	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	39	4	43	5.03	34	1	35	4.19		
	Vulvovaginitis(N76)	46	1371	0	1371	160.42	2127	0	2127	254.49		
Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	32	4	36	80.14	27	0	27	61.51		
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.23	0	0	0	0.00		
Jose Maria Morelos	Herpes genital(A60.0)	0	2	1	3	6.68	0	1	1	2.28		
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	5	0	5	11.13	1	0	1	2.28		
Felipe Carrillo Puerto	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	4	0	4	8.90	9	2	11	25.06		
	Vulvovaginitis(N76)	7	188	0	188	418.53	215	0	215	489.84		
Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	6	7	13	40.97	6	4	10	32.22		
	Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	6.30	0	0	0	0.00		
Solidaridad	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	4	0	4	12.61	0	0	0	0.00		
	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Benito Juarez	Vulvovaginitis(N76)	3	51	0	51	160.72	59	0	59	190.10		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	36	0	36	15.58	67	6	73	32.40		
Tulum	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44		
	Herpes genital(A60.0)	0	2	7	9	3.89	9	10	19	8.43		
Bacalar	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	7	10	4.33	1	0	1	0.44		
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00		
Cozumel	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	6	23	29	12.55	9	31	40	17.75		
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Felipe Carrillo Puerto	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	12	5	17	7.36	15	1	16	7.10		
	Vulvovaginitis(N76)	12	243	0	243	105.15	310	0	310	137.59		
Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	7.84	10	0	10	26.78		
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	5.23	1	1	2	5.36		
Othon P. Blanco	Vulvovaginitis(N76)	3	41	0	41	107.12	35	0	35	93.74		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	45	3	48	100.03	65	4	69	147.59		
Benito Juarez	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	2.08	0	1	1	2.14		
Solidaridad	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14		
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00		
Bacalar	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.14		
	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	4.17	2	0	2	4.28		
Cozumel	Vulvovaginitis(N76)	2	222	0	222	462.66	133	0	133	284.48		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 17	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	1	1.02	0	0	0	0.00
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	42	3214	2694	5908	6002.24	5599	4717	10316	10703.44
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	10	18	28	28.45	4	9	13	13.49
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	163	141	304	308.85	362	292	654	678.56
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	90	2609	2209	4818	5070.30	3660	2974	6634	7145.21
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	4	11	11.58	36	34	70	75.39
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	90	91	181	190.48	92	103	195	210.03
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	31	1355	1157	2512	11763.90	1496	1135	2631	12598.87
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	1	2	9.37	3	0	3	14.37
	Isla Mujeres	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	57	33	90	421.48	66	58	124	593.79
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	1	4	1.54	0	1	1	0.39
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	261	8152	6719	14871	5724.20	9443	7302	16745	6584.11
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	12	15	27	10.39	37	27	64	25.16
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	55	531	520	1051	404.55	438	339	777	305.52
	Benito Juarez	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	2	2	4	0.47	2	0	2	0.24
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1873	33481	30408	63889	7475.39	32617	31553	64170	7677.78
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	19	78	66	144	16.85	53	58	111	13.28
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	123	1327	1305	2632	307.96	2019	1738	3757	449.52
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	54	1697	1254	2951	6569.65	1958	1413	3371	7680.20
Jose Maria Morelos	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	3	10	22.26	6	5	11	25.06	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	54	41	95	211.49	77	78	155	353.14	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	70	1743	1518	3261	10276.45	1907	1609	3516	11328.87	
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	2	4	12.61	8	8	16	51.55	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	34	24	58	182.78	141	155	296	953.74	
Lazaro Cardenas	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	279	6475	5906	12381	5357.56	6745	5987	12732	5651.03	
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	34	38	72	31.16	28	40	68	30.18	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	133	99	232	100.39	254	246	500	221.92	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	19	567	529	1096	2863.58	705	640	1345	3602.38	
Tulum	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	1	3	7.84	0	1	1	2.68	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	10	5	15	39.19	15	19	34	91.06	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	96	1929	1569	3498	7289.97	2217	1654	3871	8280.00	
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	3	5	10.42	5	7	12	25.67	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	50	50	100	208.40	53	46	99	211.76	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	20	18	38	38.61	66	59	125	129.69
		Ascariasis(B77)	0	16	9	25	25.40	14	17	31	32.16
		Enterobiasis(B80)	0	2	3	5	5.08	2	3	5	5.19
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.00	5	4	9	9.34
		Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.04
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	8	744	652	1396	1418.27	1811	1628	3439	3568.16
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	0	1	1.02	0	0	0	0.00
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	44	35	79	80.26	81	59	140	145.26
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	10	16	26	16.26	3	16	19	19.71
		Otras salmonelosis(A02)	1	10	7	17	17.27	23	11	34	35.28
	Felipe Carrillo Puerto	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	73	92	165	173.64	107	84	191	205.72
		Ascariasis(B77)	5	36	50	86	90.50	48	58	106	114.17
		Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00
		Giardiasis(A07.1)	0	1	2	3	3.16	0	0	0	0.00
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	65	354	313	667	701.93	467	373	840	904.73
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	7	11	18	18.94	45	31	76	81.86
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	18	19	37	38.94	14	4	18	19.39
		Otras salmonelosis(A02)	2	55	34	89	93.66	52	43	95	102.32
		Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.15
Isla Mujeres	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	10	13	23	107.71	8	10	18	86.20	
	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	4.68	0	0	0	0.00	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	99	95	194	908.52	224	193	417	1996.86	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	7	3	10	46.83	5	7	12	57.46	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras salmonelosis(A02)	0	9	1	10	46.83	9	2	11	52.67	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	192	188	380	146.27	260	209	469	184.41	
	Ascariasis(B77)	1	26	58	84	32.33	78	73	151	59.37	
	Enterobiasis(B80)	0	3	2	5	1.92	3	4	7	7.08	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	0	14	14	5.39	0	18	18	2.75	
Othon P. Blanco	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.79	
	Giardiasis(A07.1)	1	18	12	30	11.55	30	4	34	13.37	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	56	1475	1283	2758	1061.62	1799	1544	3343	1314.46	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.79	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4	102	70	172	66.21	126	78	204	80.21	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	73	56	129	49.66	146	138	284	111.67	
	Otras salmonelosis(A02)	2	101	45	146	56.20	132	83	215	84.54	
	Shigelosis(A03)	0	1	3	4	1.54	0	1	1	0.39	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	110	133	243	28.43	154	147	301	36.01	
Benito Juarez	Ascariasis(B77)	0	27	20	47	5.50	26	24	50	5.98	
	Enterobiasis(B80)	0	22	11	33	3.86	9	12	21	2.51	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	0.36	
	Giardiasis(A07.1)	0	11	9	20	2.34	13	16	29	3.47	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	600	11062	8981	20043	2345.15	13072	12528	25600	3062.98	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.00	4	3	7	0.84	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	5	113	125	238	27.85	245	189	434	51.93	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	31	27	58	6.79	86	81	167	19.98	
	Otras salmonelosis(A02)	3	48	29	77	9.01	68	27	95	11.37	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Jose Maria Morelos	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	47	29	76	169.19	51	26	77	175.43	
	Ascariasis(B77)	7	36	32	68	151.38	45	36	81	184.54	
	Enterobiasis(B80)	1	3	1	4	8.90	4	0	4	9.11	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	4.45	3	6	9	20.50	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	8	139	110	249	554.34	190	158	348	792.85	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	4	3	7	15.58	0	0	0	0.00	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	17	16	33	73.47	29	26	55	125.31	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	4	5	11.13	1	1	2	4.56	
	Shigelosis(A03)	1	2	0	2	4.45	0	0	0	0.00	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	12	16	50.42	17	18	35	112.77	
Lazaro Cardenas	Ascariasis(B77)	0	7	2	9	28.36	1	4	5	16.11	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	5	237	173	410	1292.04	289	264	553	1781.82	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	1	0	1	3.15	2	0	2	6.44	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	7	3	10	31.51	4	5	9	29.00	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 17	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	14	76	76	152	65.77	89	85	174	77.23
	Ascariasis(B77)	0	2	0	2	0.87	9	3	12	5.33
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.89
	Giardiasis(A07.1)	0	3	2	5	2.16	0	0	0	0.00
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	53	1232	1199	2431	1051.95	2624	2437	5061	2246.30
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4	72	66	138	59.72	148	119	267	118.51
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	19	19	38	16.44	22	16	38	16.87
	Otras salmonelosis(A02)	0	9	4	13	5.63	8	12	20	8.88
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	0	1	2.61	2	3	5	13.39
	Ascariasis(B77)	0	1	0	1	2.61	2	4	6	16.07
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	8.04
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	66	66	132	344.88	105	81	186	498.17
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	1	2	5.23	0	6	6	16.07	
Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	3	2	5	10.42	11	1	12	25.67	
Ascariasis(B77)	0	5	1	6	12.50	3	1	4	8.56	
Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.08	2	2	4	8.56	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	22	316	228	544	1133.72	428	343	771	1649.15	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.00	13	3	16	34.22	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	7	7	14	29.18	11	7	18	38.50	
Otras salmonelosis(A02)	1	4	1	5	10.42	9	1	10	21.39	
Shigelosis(A03)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	11	5	16	16.26	13	3	16	16.60
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.04
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	1.02	0	2	2	2.08
	Felipe Carrillo Puerto	0	7	4	11	11.58	5	2	7	7.54
	Depresión(F32)	0	1	0	1	4.68	1	0	1	4.79
	Isla Mujeres	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Depresión(F32)	1	203	49	252	97.00	142	33	175	68.81
	Othon P. Blanco	0	0	1	1	0.38	1	0	1	0.39
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	1.15	2	2	4	1.57
	Depresión(F32)	11	136	45	181	21.18	171	41	212	25.37
	Benito Juárez	0	0	1	1	0.12	3	2	5	0.60
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.00	2	4	6	0.72
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	5	3	8	17.81	8	2	10	22.78
	Jose Maria Morelos	0	8	4	12	37.82	8	0	8	25.78
	Lazaro Cardenas	0	16	5	21	9.09	24	9	33	14.65
Solidaridad	0	0	0	0	0.00	2	1	3	1.33	
Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.87	0	0	0	0.00	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.00	3	1	4	10.71	
Tulum	0	12	3	15	31.26	7	2	9	19.25	
Bacalar	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	1	35	32	67	68.07	35	44	79	81.97
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	4	5	5.08	0	8	8	8.30
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	2.03	2	0	2	2.08
	Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	57	44	101	102.61	64	55	119	123.47
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	5	0	5	5.08	22	0	22	22.83
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	8	8	8.30
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	2	5	5.08	5	2	7	7.26
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	2.03	4	5	9	9.34
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	53	48	101	102.61	192	219	411	426.44
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	14	14	14.22	0	23	23	23.86
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	77	84	161	163.57	105	88	193	200.25
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	2	7	7.11	17	7	24	24.90
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	1.02	0	3	3	3.11
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	1	1.02	0	2	2	2.08
Quemaduras(T20-T32)	0	5	3	8	8.13	22	40	62	64.33	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	114	85	199	202.17	249	172	421	436.81	
Asma(J45, J46)	2	40	34	74	77.88	58	50	108	116.32	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00	
Contacto traumático con avispa, avispónes y abejas(X23)	0	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	2.15	
Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	23	13	36	37.89	38	30	68	73.24	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	5	0	5	5.26	11	0	11	11.85	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	2.10	1	2	3	3.23	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	1.05	2	1	3	3.23	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	0	2	2.10	0	4	4	4.31	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	1	2	2.10	0	0	0	0.00	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	10	173	198	371	390.43	247	349	596	641.93	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	12	12	12.63	0	29	29	31.23	
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	34	33	67	70.51	39	37	76	81.86	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	1	1	1.05	5	4	9	9.69	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	2	2	2.10	0	3	3	3.23	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	2	2	2.10	1	1	2	2.15	
Quemaduras(T20-T32)	1	4	8	12	12.63	5	11	16	17.23	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	148	83	231	243.10	189	135	324	348.97	
Asma(J45, J46)	2	48	30	78	365.28	36	21	57	272.95	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	4.68	0	1	1	4.79	
Contacto traumático con avispa, avispónes y abejas(X23)	0	1	0	1	4.68	2	0	2	9.58	
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	25	15	40	187.32	43	26	69	330.42	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	4	0	4	18.73	2	0	2	9.58	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	4.68	2	3	5	23.94	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	14.05	2	2	4	19.15	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	153	82	235	1100.52	184	89	273	1307.29	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	7	7	32.78	0	11	11	52.67	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	20	12	32	149.86	32	26	58	277.74	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	7	1	8	37.46	4	0	4	19.15	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	4	18.73	7	5	12	57.46	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	4.68	0	1	1	4.79	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Quemaduras(T20-T32)	0	1	6	7	32.78	4	7	11	52.67	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	59	37	96	449.58	106	38	144	689.56	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2020				2019					
		Semana 17	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino	Habitantes				
Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	9	179	127	306	117.79	215	153	368	144.70	
	Bocio endémico(E01)	0	3	2	5	1.92	0	0	0	0.00	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	2	17	19	7.31	0	25	25	9.83	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	3	5	1.92	0	1	1	0.39	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	14	0	14	5.39	12	0	12	4.72	
	Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.38	1	0	1	0.39	
	Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)	10	196	131	327	125.87	192	157	349	137.23	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	62	0	62	23.87	54	0	54	21.23	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	12	13	5.00	0	6	6	2.36	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	25	47	72	27.71	13	47	60	23.59	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	7	28	35	13.47	13	27	40	15.73	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	1	4	1.54	8	9	17	6.68	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	11	500	336	836	321.80	412	299	711	279.56	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	52	52	20.02	0	42	42	16.51	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	10	241	188	429	165.13	238	187	425	167.11	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3	93	15	108	41.57	85	21	106	41.68	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	14	19	7.31	0	7	7	2.75	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	7	2	9	3.46	1	2	3	1.18	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	2	1	1	2	0.77	0	0	0	0.00	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	14	11	25	9.62	6	5	11	4.33	
	Quemaduras(T20-T32)	1	15	14	29	11.16	17	27	44	17.30	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	331	220	551	212.09	478	294	772	303.55	
	Benito Juárez	Asma(J45, J46)	16	513	385	898	105.07	573	561	1134	135.68
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	6	8	0.94	4	20	24	2.87
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	2	5	0.59	3	3	6	0.72
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	21	0	21	2.46	22	0	22	2.63
Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo I)(E10)		0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.24	
Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)		9	355	338	693	81.09	449	445	894	106.96	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		4	99	0	99	11.58	158	0	158	18.90	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	4	2	6	0.70	0	7	7	0.84	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		2	26	32	58	6.79	20	38	58	6.94	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		1	31	41	72	8.42	21	37	58	6.94	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	2	1	3	0.35	1	2	3	0.36	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	2	0	2	0.23	2	0	2	0.24	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		36	1134	714	1848	216.23	2215	1314	3529	422.24	
Hiperplasia de la próstata(N40)		2	0	122	122	14.27	0	221	221	26.44	
Hipertensión arterial(I10-I15)		47	553	534	1087	127.19	521	564	1085	129.82	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		6	170	62	232	27.15	284	109	393	47.02	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	19	52	71	8.31	18	43	61	7.30	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		3	3	4	7	0.82	14	4	18	2.15	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	0	1	1	0.12	0	3	3	0.36	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		1	2	8	10	1.17	16	24	40	4.79	
Quemaduras(T20-T32)		3	96	111	207	24.22	231	298	529	63.29	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		85	1497	1122	2619	306.44	1894	1411	3305	395.43	
Jose Maria Morelos		Asma(J45, J46)	1	23	13	36	80.14	41	23	64	145.81
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	1	2	4.45	1	1	2	4.56
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	2	0	2	4.45	0	1	1	2.28
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.28
	Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	16	22	38	84.60	21	12	33	75.18	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	14	0	14	31.17	6	0	6	13.67	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	1	3	6.68	4	0	4	9.11	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	2	2	4.45	1	2	3	6.83	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	4.45	0	1	1	2.28	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	34	35	69	153.61	42	18	60	136.70	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	11	11	24.49	0	2	2	4.56	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	27	19	46	102.41	12	11	23	52.40	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	2	6	13.36	2	0	2	4.56	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	10	11	24.49	0	5	5	11.39	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.28	
	Quemaduras(T20-T32)	0	3	5	8	17.81	5	6	11	25.06	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	101	39	140	311.67	158	85	243	553.63	
	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	2	24	19	43	135.51	48	28	76	244.88
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	3.15	0	0	0	0.00
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo I)(E10)	0	7	5	12	37.82	20	16	36	116.00
		Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	3	0	3	9.45	3	0	3	9.67
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	3	0	3	9.45	0	0	0	0.00
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	0	0	0	0.00	2	1	3	9.67	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	1	0	1	3.15	0	0	0	0.00	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		0	59	45	104	327.74	25	35	60	193.33	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	5	5	15.76	0	2	2	6.44	
Hipertensión arterial(I10-I15)		0	15	10	25	78.78	17	8	25	80.55	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	1	0	1	3.15	7	6	13	41.89	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	1	8	9	28.36	0	9	9	29.00	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	2	2	4	12.61	2	1	3	9.67	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	1	1	2	6.30	0	0	0	0.00	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	2	1	3	9.45	4	3	7	22.55	
Quemaduras(T20-T32)		0	1	2	3	9.45	1	7	8	25.78	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		4	43	25	68	214.29	131	75	206	663.75	
Solidaridad		Asma(J45, J46)	3	86	84	170	73.56	42	26	68	30.18
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	1.73	2	3	5	2.22
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.89
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	7	0	7	3.03	4	0	4	1.78
		Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.43	0	2	2	0.89
		Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	73	66	139	60.15	64	102	166	73.68
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	72	0	72	31.16	64	0	64	28.41
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	7	11	4.76	4	2	6	2.66	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	7	10	17	7.36	3	7	10	4.44	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	460	162	622	269.15	736	252	988	438.52	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	62	62	26.83	0	58	58	25.74	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	8	99	97	196	84.81	75	92	167	74.12	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	50	11	61	26.40	44	20	64	28.41	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	6	8	3.46	2	14	16	7.10	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	5	5	2.16	1	0	1	0.44	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 17	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Femenino	Masculino	Femenino	Masculino									
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	5	7	3.03	3	7	10	4.44	
		Quemaduras(T20-T32)	0	46	29	75	32.45	83	74	157	69.68	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	269	202	471	203.81	503	339	842	373.72	
		Asma(J45, J46)	0	7	4	11	28.74	12	8	20	53.57	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	5.23	0	0	0	0.00	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	5	1	6	15.68	6	11	17	45.53	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	1	0	1	2.61	2	0	2	5.36	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	2.61	0	0	0	0.00	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	15	9	24	62.71	54	11	65	174.09	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	7	5	12	31.35	8	6	14	37.50	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Quemaduras(T20-T32)	0	2	3	5	13.06	3	3	6	16.07		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	37	21	58	151.54	96	36	132	353.54		
	Tulum	Asma(J45, J46)	0	12	10	22	45.85	9	13	22	47.06	
		Bocio endémico(E01)	0	3	0	3	6.25	0	0	0	0.00	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.08	0	1	1	2.14	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.14	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	41	39	80	166.72	48	18	66	141.17	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	13	0	13	27.09	4	0	4	8.56	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	1	4	8.34	0	0	0	0.00	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	3	5	8	16.67	1	0	1	2.14	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	4.17	0	0	0	0.00	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	51	35	86	179.23	67	28	95	203.20	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	20.84	0	8	8	17.11	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	62	48	110	229.24	55	47	102	218.18	
		Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	1	3	6.25	1	0	1	2.14		
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00		
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00		
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	2.08	1	0	1	2.14		
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	1	3	6.25	0	0	0	0.00		
	Quemaduras(T20-T32)	0	4	2	6	12.50	2	4	6	12.83		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	178	71	249	518.93	147	68	215	459.88		
	Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	4	0	4	4.15
			Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.02	1	1	2	2.08
			Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
			Varicela(B01)	1	22	17	39	39.62	24	18	42	43.58
			Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	0	1	1.05	1	1	2	2.15
Felipe Carrillo Puerto		Hepatitis vírica A(B15)	1	2	0	2	2.10	1	0	1	1.08	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	5	0	5	5.39	
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	1	1	2	2.10	1	1	2	2.15	
		Tos ferina(A37)	1	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	4	16	13	29	30.52	15	13	28	30.16	
Isla Mujeres		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	18.73	2	1	3	14.37	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	4.79	
		Varicela(B01)	0	6	7	13	60.88	10	12	22	105.35	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	1	4	5	1.97	
Othon P. Blanco		Hepatitis vírica A(B15)	2	2	4	6	2.31	1	1	2	0.79	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.79	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	9	2	11	4.23	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	1	3	1.15	13	9	22	8.65	
		Varicela(B01)	4	59	49	108	41.57	79	74	153	60.16	
Benito Juárez		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	4	7	11	1.32	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	2	2	0.23	3	2	5	0.60	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	4	4	0.47	0	4	4	0.48	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	2	4	0.47	21	0	21	2.51	
		Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Jose Maria Morelos		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	2	3	0.35	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	11	14	1.64	10	16	26	3.11	
		Tos ferina(A37)	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	1	82	121	203	23.75	225	267	492	58.87	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	1	1	2.23	1	0	1	2.28	
Lazaro Cardenas		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.56	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	1	2	4.45	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	4.45	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	1	3	10	13	28.94	10	5	15	34.17	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22	
Solidaridad		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	0	1	2	3	9.45	9	6	15	48.33	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	0.43	0	1	1	0.44	
Tulum		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	1	2	0.87	0	4	4	1.78	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	0	10	4.33	11	0	11	4.88	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	0	1	0.43	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	2	2	8	10	4.33	5	12	17	7.55	
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Varicela(B01)	1	58	65	123	53.23	84	98	182	80.78		
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.61	9	9	18	48.21		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Varicela(B01)	1	4	2	6	15.68	7	4	11	29.46		
Bacalar	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.08	1	0	1	2.14		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	6.25	0	0	0	0.00		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14		
		Varicela(B01)	0	10	10	20	41.68	16	17	33	70.59	



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 17	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Nutrición	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0.00	1	0	1	1.04	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	3	2	5	5.08	4	6	10.38	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	2.03	0	0	0.00	
	Obesidad(E66)	1	118	90	208	211.32	149	111	260.76	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	2.10	3	1	4.31	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	8	11	19	19.99	11	7	18.19	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	0	1	1.08	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	7	12	12.63	2	3	5.39	
	Obesidad(E66)	1	34	34	68	71.56	71	86	157.16	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	3	4	18.73	1	4	5.23	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	Obesidad(E66)	0	18	6	24	112.39	65	44	109.96	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.77	2	1	3.18	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	12	11	23	8.85	15	34	49.19	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	3	0	3.18	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	6	1	7	2.69	0	2	2.79	
	Obesidad(E66)	10	364	221	585	225.18	426	252	678.59	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	2	2	0.23	4	0	4.08	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	32	25	57	6.67	72	71	143.11	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	1	5	0.59	8	8	16.19	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	7	12	19	2.22	3	3	6.07	
	Obesidad(E66)	41	1029	687	1716	200.78	1540	952	2492.16	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	2.23	0	0	0.00	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	11	9	20	44.52	8	7	15.34	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	6	1	7	15.58	0	2	4.56	
	Desnutrición severa(E40-E43)	1	3	2	5	11.13	0	0	0.00	
	Obesidad(E66)	6	85	36	121	269.38	33	23	56.17	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	1	2	6.30	3	1	4.29	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	0	1	3.22	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	Obesidad(E66)	1	14	13	27	85.09	22	22	44.17	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	1	0	0.44	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	4	6	10	4.33	16	14	30.13	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	Obesidad(E66)	18	335	171	506	218.96	293	199	492.18	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.00	0	1	2.68	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.61	0	0	0.00	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.00	0	1	2.68	
	Obesidad(E66)	0	2	2	4	10.45	9	5	14.37	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	0	1	2.14	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	5	7	12	25.01	0	1	2.14	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	4.17	0	0	0.00	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	2.08	0	0	0.00	
	Obesidad(E66)	1	55	30	85	177.14	76	35	111.23	
	Otras enfermedades exantemáticas	Erisipela(A46)	0	1	0	1	1.02	4	3	7.26
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00
Erisipela(A46)		0	0	2	2	2.10	1	2	3.23	
Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
Erisipela(A46)		0	0	0	0	0.00	0	1	4.79	
Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
Erisipela(A46)		0	5	8	13	5.00	6	13	19.74	
Escarlatina(A38)		0	0	2	2	0.77	0	0	0.00	
Erisipela(A46)		3	19	25	44	5.15	20	42	62.74	
Escarlatina(A38)		0	1	0	1	0.12	1	0	1.01	
Erisipela(A46)		0	0	1	1	2.23	1	2	3.63	
Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
Erisipela(A46)	0	4	8	12	5.19	8	9	17.75		
Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00		
Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00		
Erisipela(A46)	0	3	0	3	6.25	0	1	2.14		
Otras enfermedades transmisibles	Conjuntivitis(H10)	4	170	131	301	305.80	390	370	760.54	
	Escabiosis(B86)	1	55	34	89	90.42	137	123	260.76	
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	Conjuntivitis(H10)	7	64	63	127	133.65	100	125	225.42	
	Escabiosis(B86)	4	19	14	33	34.73	43	33	76.81	
	Conjuntivitis(H10)	1	38	54	92	430.84	59	51	110.52	
	Escabiosis(B86)	0	5	9	14	65.56	21	18	39.18	
	Conjuntivitis(H10)	13	257	274	531	204.39	345	296	641.25	
	Escabiosis(B86)	5	69	71	140	53.89	92	94	186.73	
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	2	2	0.77	2	4	6.23	
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	Mal del pinto(A67)	0	2	1	3	1.15	1	0	1.03	
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.38	0	0	0.00	
	Conjuntivitis(H10)	63	1137	1180	2317	271.10	2047	2005	4052.48	
	Escabiosis(B86)	19	263	276	539	63.07	509	449	958.11	
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	2	7	9	1.05	3	1	4.08	
	Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.12	0	0	0.00	
	Conjuntivitis(H10)	2	45	39	84	187.00	60	30	90.25	
	Escabiosis(B86)	1	15	21	36	80.14	21	20	41.93	
	Conjuntivitis(H10)	1	33	31	64	201.68	67	47	114.36	
	Escabiosis(B86)	0	8	7	15	47.27	13	12	25.80	
	Conjuntivitis(H10)	6	265	294	559	241.89	485	524	1009.44	
Escabiosis(B86)	1	50	47	97	41.97	92	81	173.76		
Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	2	2	0.87	1	2	3.13		
Lepra(A30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1.04		
Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.43	0	1	1.04		
Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00		
Conjuntivitis(H10)	1	9	9	18	47.03	27	37	64.17		
Escabiosis(B86)	1	10	7	17	44.42	15	19	34.91		
Conjuntivitis(H10)	4	35	27	62	129.21	39	32	71.15		
Escabiosis(B86)	2	43	12	55	114.62	31	15	46.98		
Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	2.08	0	0	0.00		
Zoonosis	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	Teniasis(B68)	0	1	3	4	0.47	6	6	12.14	
	Teniasis(B68)	2	4	3	7	3.03	0	1	1.04	
	Teniasis(B68)	0	0	1	1	2.08	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 17	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes
				Acumulado		Total		Acumulado		Total	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
<b>Cozumel</b>	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	3.11	
	Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	2	6	8	8.30	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	<b>Felipe Carrillo Puerto</b>	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	4	2	6	0.01	1	2	3	3.23
Dengue No Grave(A90)	0	7	7	14	0.01	2	3	5	5.39		
Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	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	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
<b>Isla Mujeres</b>	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	4.79		
Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
<b>Othon P. Blanco</b>	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	12	2	14	0.01	8	5	13	5.11	
Dengue No Grave(A90)	0	14	17	31	0.01	32	36	68	26.74		
Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Infección por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
<b>Benito Juárez</b>	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	40	28	68	0.01	7	7	14	1.68	
Dengue No Grave(A90)	0	21	20	41	0.00	9	14	23	2.75		
Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 17	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes
				Acumulado		Total		Acumulado		Total	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
<b>José María Morelos</b>	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.09	0	0	0	0.00	
	Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	0.02	0	0	0	0.00	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	<b>Lazaro Cárdenas</b>	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	12.89
Dengue No Grave(A90)	0	0	1	1	0.00	0	1	1	3.22		
Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22		
<b>Solidaridad</b>	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	1	7	0.00	3	1	4	1.78	
Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	0.00	7	5	12	5.33		
Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
<b>Tulum</b>	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	1	3	0.01	1	0	1	2.68	
Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68		
Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
<b>Bacalar</b>	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.01	1	0	1	2.68	
Dengue No Grave(A90)	0	3	5	8	0.02	5	5	10	26.78		
Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 17	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Cozumel	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	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
	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	1	0	1	1.05	11	70	81	87.24
	Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	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	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	1	1	0.38	1	0	1	0.39	
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	3	3	1.15	8	77	85	33.42	
Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
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	
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	9	10	1.20	
Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	2	2	0.23	1	4	5	0.60	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12	
Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
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	3	3	6.68	4	51	55	125.31	
Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	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	
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	8	8	25.78	
Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	1	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	2	7	9	3.99	
Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	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	
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	9	9	24.11	
Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
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	8	47	55	117.64	
Leishmaniasis vical(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	2.14	0	0	0	0.00	
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	

Enfermedades de Interés Local o Regional

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			semana 17	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	1	1	2	2.15	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	1	4.68	0	0	0	0.00	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Influenza	0	2	2	0.77	0	0	0	0.00	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Influenza	0	22	15	4.33	7	5	12	1.44	
		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	0	3.15	0	0	0	0.00	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Solidaridad	Influenza	0	1	3	1.73	3	4	7	3.11	
		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	0	1	1	2.68	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2020				2019				
			Sem 17	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	1	1	2.14	
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	2	13	61	154.22	2	3	5	0.60	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	0	43	89.61	1	9	10	1.20	
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	1	0	3	6.25	0	0	0	0.00	
		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)	1	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	10	27.09	0	1	1	0.39	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	5	16	43.76	0	0	0	0.00	
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	1	7	35	87.53	0	16	16	7.10	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	2	27	60.44	0	1	1	0.44	
	Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	1	1	1	4.17	0	0	0	0.00	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	2	4.17	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 17	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
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
Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia	1	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
	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
Isla Mujeres	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
Othon P. Blanco	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
	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
	Labio y/o paladar hendido	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00
Benito Juarez	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
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	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	0	0	0.00	3	1	4	0.48	
Jose Maria Morelos	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	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	
Lazaro Cardenas	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	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	1	1	2.61	0	0	0	0.00	
Tulum	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	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	
Bacalar	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 17	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
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
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	1	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	0.38	2	0	2	0.79
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4	0.47	0	2	2	0.24
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	4	4	0.48
Jose Maria Morelos	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
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
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	0.43	1	1	2	0.89
	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
Tulum	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 17	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		1	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 Juarez		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Bacalar	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 17	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	5	8	13	27.09	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Ganglionar	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00
		Meningea	0	0	3	3	0.35	0	0	0	0.00
		Miliar	0	1	5	6	0.70	0	0	0	0.00
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24
		Osea	0	1	1	2	0.23	0	1	1	0.12
		Intestinal	0	0	1	1	0.12	1	0	1	0.12
		Pleural	0	3	3	6	0.70	0	1	1	0.12
		Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Central	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	4	87	137	224	26.21	6	16	22	2.63
	Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		otras	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	1	7	8	8.13	0	3	3	3.11
	Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Pulmonar	0	10	7	17	17.89	1	0	1	1.08
		Pleural	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Pulmonar	0	3	0	3	14.05	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Pulmonar	0	5	3	8	17.81	0	1	1	2.28
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	2	3	5	15.76	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		otras	0	1	0	1	0.38	0	0	0	0.00
		Intestinal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pleural	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	3	28	38	66	25.40	1	3	4	1.57
		Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	1	1	0.43	0	2	2	0.89
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pleural	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras	0	1	0	1	0.43	0	1	1	0.44
		Pulmonar	3	29	41	70	30.29	4	7	11	4.88
	Tulum	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
			Pulmonar	0	1	0	1	2.61	0	1	1



## Directorio

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

Dra. Myriam Ortiz Enríquez  
Directora de Servicios de Salud.

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

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

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

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

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

## Editor

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

## Integrantes de Información

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

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

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

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

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

Dr. Ricardo Sánchez Méndez  
Responsable Estatal de SISVEFLU.

Dra. Violeta Pérez Cervantes  
Responsable Estatal de SIVE Arbovirosis.

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