

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 26 de 2019

Información Preliminar

Índice

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

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 26	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	15	27	42	43.6	36	35	71	75.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Mordeduras por perro(W54)	2	26	22	48	49.8	13	15	28	29.7
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	2.1	2	1	3	3.2	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	134	0	134	139.0	338	3	341	361.5	
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	9	13	22	23.7	13	21	34	37.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	15	26	41	44.2	4	12	16	17.6
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	4	4	4.3	3	2	5	5.5
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	2	2	2.2	1	1	2	2.2
	Mordeduras por perro(W54)	0	10	12	22	23.7	10	19	29	32.0	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	4.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	3	0	3	3.2	2	0	2	2.2	
	Isla Mujeres	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	14	22	36	172.4	28	30	58	284.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	1	4	5	23.9	15	31	46	225.5
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	0	1	4.8	0	1	1	4.9
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	4.8	5	4	9	44.1
	Mordeduras por perro(W54)	1	17	14	31	148.4	14	12	26	127.4	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	5	3	8	38.3	5	8	13	63.7	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	14.4	3	0	3	14.7	
	Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	10	60	70	27.5	10	39	49	19.7
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	9	52	61	24.0	3	25	28	11.3
		Mordedura por serpiente(X20)	0	4	0	4	1.6	3	7	10	4.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	6	4	10	3.9	6	3	9	3.6
	Mordeduras por perro(W54)	8	55	50	105	41.3	39	36	75	30.1	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	3	32	35	13.8	5	31	36	14.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	2	7	2.8	43	3	46	18.5	
	Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	11	161	242	403	48.2	73	142	215	26.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	16	84	321	405	48.5	18	84	102	12.5
		Mordedura por serpiente(X20)	1	2	3	5	0.6	1	4	5	0.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	27	20	47	5.6	34	13	47	5.8
	Mordeduras por perro(W54)	31	293	312	605	72.4	285	325	610	74.7	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	5	40	43	83	9.9	17	25	42	5.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	14	304	9	313	37.4	459	6	465	56.9	
	Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	39	56	95	216.4	29	73	102	237.9
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	25	54	79	180.0	8	39	47	109.6
		Mordedura por serpiente(X20)	0	8	3	11	25.1	4	7	11	25.7
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	2.3	2	2	4	9.3
	Mordeduras por perro(W54)	2	6	4	10	22.8	19	17	36	84.0	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	7	15	22	50.1	4	9	13	30.3	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	4.6	0	1	1	2.3	
	Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	14	53	67	215.9	14	29	43	141.7
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	26	89	115	370.5	2	26	28	92.3
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	4	5	16.1	1	2	3	9.9
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	3.2	1	0	1	3.3
	Mordeduras por perro(W54)	3	14	28	42	135.3	13	21	34	112.0	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	5	7	22.6	5	4	9	29.7	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	3.2	8	0	8	26.4	
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	9	6	15	6.7	4	14	18	8.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	6	11	17	7.5	1	14	15	6.8	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	0.4	1	3	4	1.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	4	8	12	5.3	9	8	17	7.8	
Mordeduras por perro(W54)	3	57	70	127	56.4	38	37	75	34.2		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	2	2	4	1.8	4	1	5	2.3		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	104	1	105	46.6	202	3	205	93.5		
Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	2	2	5.4	0	0	0	0.0	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	2	2	5.4	2	0	2	5.5	
Mordeduras por perro(W54)	1	15	18	33	88.4	4	3	7	19.2		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	0	6	16.1	16	0	16	44.0		
BACALAR	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	16	78	94	201.1	19	62	81	177.8	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	10	32	42	89.8	27	47	74	162.5	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	1	2	4.3	6	6	12	26.3	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	8.6	1	3	4	8.8	
Mordeduras por perro(W54)	0	9	12	21	44.9	7	8	15	32.9		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.1	3	5	8	17.6		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	9	2	11	23.5	64	4	68	149.3		
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	5.2	34	0	34	36.0
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	4	45	0	45	48.5	23	0	23	25.4
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	12	0	12	12.9	2	0	2	2.2
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	4.8	3	0	3	14.7
	Isla Mujeres	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	9.6	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	14.4	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.9
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	16	0	16	6.3	35	0	35	14.1
	Othon P. Blanco	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	2	5	0	5	2.0	3	0	3	1.2
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	10	0	10	3.9	27	0	27	10.9
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	8	129	0	129	15.4	135	0	135	16.5
	Benito Juárez	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	40	0	40	4.8	25	0	25	3.1
		Tumor maligno de la mama(C50)	3	49	0	49	5.9	49	0	49	6.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	23	0	23	2.8	9	0	9	1.1
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	11.4	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	19	0	19	61.2	10	0	10	33.0
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	6.4	1	0	1	3.3
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	4	39	0	39	17.3	44	0	44	20.1
	Lazaro Cardenas	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	2.2	2	0	2	0.9
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	5	0	5	2.2	1	0	1	0.5
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	22	0	22	9.8	4	0	4	1.8
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	11	0	11	29.5	4	0	4	11.0
	Tulum	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	8.0	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	BACALAR	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 26	2019			2018				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes					
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	73	1761	621	2382	2471.5	1578	485	2063	2187.2
		Síndrome coqueluchoide(U99)	1	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	2.2	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	86	1399	575	1974	2126.1	1157	487	1644	1812.9
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	25	522	180	702	3361.6	554	148	702	3440.7
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	4.8	1	0	1	4.9
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	232	4347	1289	5636	2216.1	3870	1044	4914	1974.9
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.2
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	3	0	6	6	0.7	0	3	3	0.4
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	792	13967	4631	18598	2225.2	14028	4684	18712	2291.5
		Síndrome coqueluchoide(U99)	1	3	9	12	1.4	6	1	7	0.9
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	45	857	215	1072	2442.4	723	193	916	2136.1
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	29	579	129	708	2281.2	606	92	698	2300.3
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	231	3871	1297	5168	2293.8	3436	1079	4515	2059.2
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	3	3	1.3	1	0	1	0.5
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	11	273	41	314	841.0	340	41	381	1047.2
BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	62	847	225	1072	2293.0	769	229	998	2191.2	
Enfermedades de transmisión sexual		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	45	2	47	48.8	51	0	51	54.1
		Herpes genital(A60.0)	0	0	4	4	4.2	0	0	0	0.0
	Cozumel	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	20	1	21	21.8	24	0	24	25.4
		Vulvovaginitis(N76)	13	283	0	283	293.6	289	0	289	306.4
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	76	3	79	85.1	68	8	76	83.8
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.1	2	1	3	3.3
		Herpes genital(A60.0)	0	1	3	4	4.3	1	1	2	2.2
	Felipe Carrillo Puerto	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	8	6	14	15.1	1	1	2	2.2
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	38	6	44	47.4	34	2	36	39.7
		Vulvovaginitis(N76)	21	230	0	230	247.7	266	0	266	293.3
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	13	3	16	76.6	33	1	34	166.6
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8
	Isla Mujeres	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	2	4	8	12	57.5	1	0	1	4.9
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	9.6	7	1	8	39.2
		Vulvovaginitis(N76)	3	126	0	126	603.4	113	0	113	553.8
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	210	4	214	84.1	172	16	188	75.6
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	2	4	8	12	4.7	0	2	2	0.8
	Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	3	4	1.6	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	20	24	9.4	5	17	22	8.8
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	4	129	7	136	53.5	124	1	125	50.2
		Vulvovaginitis(N76)	26	1099	0	1099	432.1	828	0	828	332.8
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	56	788	65	853	102.1	866	119	985	120.6
		Chancro blando(A57)	0	0	2	2	0.2	0	1	1	0.1
		Herpes genital(A60.0)	1	25	21	46	5.5	3	8	11	1.3
	Benito Juarez	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	5	23	10	33	3.9	0	9	9	1.1
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.1	2	0	2	0.2
		Sifilis adquirida(A51-A53)	3	26	95	121	14.5	5	27	32	3.9
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.1	0	2	2	0.2
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	55	1	56	6.7	49	4	53	6.5
		Vulvovaginitis(N76)	188	5389	0	5389	644.8	3520	0	3520	431.1
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	40	0	40	91.1	75	5	80	186.6
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	4.6	5	3	8	18.7
	Jose Maria Morelos	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	0	3	6.8	0	2	2	4.7
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	15	2	17	38.7	6	0	6	14.0
		Vulvovaginitis(N76)	9	312	0	312	710.8	283	0	283	660.0
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	13	12	25	80.6	21	4	25	82.4
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	6.4	3	0	3	9.9
		Vulvovaginitis(N76)	4	111	0	111	357.7	148	0	148	487.7
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	132	9	141	62.6	104	3	107	48.8
		Chancro blando(A57)	0	2	1	3	1.3	0	3	3	1.4
		Herpes genital(A60.0)	0	9	9	18	8.0	9	0	9	4.1
	Solidaridad	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.5
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Sifilis adquirida(A51-A53)	4	18	59	77	34.2	3	22	25	11.4	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	20	1	21	9.3	17	0	17	7.8	
	Vulvovaginitis(N76)	29	497	0	497	220.6	547	0	547	249.5	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	14	0	14	37.5	2	0	2	5.5	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.4	1	0	1	2.7	
	Vulvovaginitis(N76)	1	58	0	58	155.3	79	0	79	217.1	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	93	4	97	207.5	56	1	57	125.1	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
BACALAR	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	4	0	4	8.6	0	0	0	0.0	
	Vulvovaginitis(N76)	15	213	0	213	455.6	119	0	119	261.3	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
	Cozumel	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	267	7648	6368	14016	14542.4	7546	6488	14034	14878.8
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	9	10	19	19.7	20	14	34	36.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	14	472	398	870	902.7	382	343	725	768.6
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	1	1	1.1	3	0	3	3.3
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	270	5193	4252	9445	10172.8	5291	4610	9901	10917.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	42	39	81	87.2	54	45	99	109.2
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	162	156	318	342.5	175	154	329	362.8
	Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	151	2203	1710	3913	18737.9	2205	1811	4016	19683.4
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	0	3	14.4	0	0	0	0.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	116	113	229	1096.6	129	89	218	1068.5

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 26	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino	Habitantes	Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Othon P. Blanco	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	1	1	0.4	3	2	5	2.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	686	13419	10693	24112	9480.8	16995	14960	31955	12842.2
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	41	30	71	27.9	32	41	73	29.3
	Benito Juarez	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	118	946	825	1771	696.4	637	489	1126	452.5
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	0	2	0.2	3	1	4	0.5
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3076	46766	44793	91559	10954.8	53445	48937	102382	12537.9
	Jose Maria Morelos	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	10	73	90	163	19.5	71	66	137	16.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	189	2840	2554	5394	645.4	3782	3390	7172	878.3
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	220	2844	2113	4957	11293.6	2752	2178	4930	11496.7
	Lazaro Cardenas	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	8	4	12	27.3	4	3	7	16.3
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	14	120	116	236	537.7	117	81	198	461.7
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	178	2781	2422	5203	16764.5	2751	2233	4984	16425.1
	Solidaridad	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	11	9	20	64.4	15	12	27	89.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	177	187	364	1172.8	93	81	174	573.4
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	725	9961	8876	18837	8360.7	10783	9664	20447	9325.3
Tulum	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	50	69	119	52.8	43	51	94	42.9	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	28	418	368	786	348.9	453	449	902	411.4	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	52	963	860	1823	4882.6	1010	853	1863	5120.6	
BACALAR	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	2	2	5.4	0	5	5	13.7	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	21	24	45	120.5	32	22	54	148.4	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	147	2966	2247	5213	11150.5	3063	2874	5937	13035.2	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	100	87	187	194.0	109	79	188	199.3
		Ascariasis(B77)	0	20	27	47	48.8	81	66	147	155.8
		Enterobiasis(B80)	0	3	3	6	6.2	3	2	5	5.3
	Felipe Carrillo Puerto	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	5	4	9	9.3	3	2	5	5.3
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	2.1	4	2	6	6.4
	Isla Mujeres	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	131	2839	2478	5317	5516.7	2212	2088	4300	4558.9
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	124	102	226	234.5	119	101	220	233.2
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	16	20	20.8	2	29	31	32.9
	Othon P. Blanco	Otras salmonelosis(A02)	0	34	16	50	51.9	42	17	59	62.6
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	10	161	140	301	324.2	136	172	308	339.6
	Benito Juarez	Ascariasis(B77)	12	88	109	197	212.2	81	112	193	212.8
		Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.1	0	1	1	1.1
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Jose Maria Morelos	Giardiasis(A07.1)	0	2	1	3	3.2	3	0	3	3.3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	63	866	678	1544	1663.0	618	732	1350	1488.7	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
Lazaro Cardenas	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	8	75	58	133	143.2	64	60	124	136.7	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	20	13	33	35.5	21	18	39	43.0	
	Otras salmonelosis(A02)	5	78	65	143	154.0	137	95	232	255.8	
Othon P. Blanco	Shigelosis(A03)	0	0	1	1	1.1	1	1	2	2.2	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	17	21	38	182.0	19	34	53	259.8	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	30	421	366	787	3768.6	240	238	478	2342.8	
Benito Juarez	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	9	10	19	91.0	28	23	51	250.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	0	1	4.8	0	0	0	0.0	
	Otras salmonelosis(A02)	3	12	5	17	81.4	20	9	29	142.1	
Jose Maria Morelos	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	34	465	352	817	321.2	268	234	502	201.7	
	Ascariasis(B77)	4	94	98	192	75.5	155	116	271	108.9	
Lazaro Cardenas	Enterobiasis(B80)	0	4	4	8	3.1	110	101	211	84.8	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	2	26	28	11.0	10	23	33	13.3	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	2	2	4	1.6	6	1	7	2.8	
Othon P. Blanco	Giardiasis(A07.1)	1	44	4	48	18.9	43	13	56	22.5	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	209	2903	2527	5430	2135.1	3301	3092	6393	2569.2	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
Benito Juarez	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	184	112	296	116.4	197	130	327	131.4	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	199	190	389	153.0	151	164	315	126.6	
	Otras salmonelosis(A02)	15	208	135	343	134.9	97	40	137	55.1	
Jose Maria Morelos	Shigelosis(A03)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	24	255	229	484	57.9	262	277	539	66.0	
	Ascariasis(B77)	4	45	43	88	10.5	39	34	73	8.9	
Lazaro Cardenas	Enterobiasis(B80)	0	12	14	26	3.1	16	16	32	3.9	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	1	6	1	7	0.8	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco	Giardiasis(A07.1)	2	15	16	31	3.7	8	6	14	1.7	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1716	20649	19713	40362	4829.2	20504	19145	39649	4855.5	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	4	3	7	0.8	2	1	3	0.4	
Jose Maria Morelos	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	33	378	305	683	81.7	470	413	883	108.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	16	132	143	275	32.9	119	99	218	26.7	
	Otras salmonelosis(A02)	5	101	48	149	17.8	260	127	387	47.4	
Lazaro Cardenas	Shigelosis(A03)	1	1	1	2	0.2	3	1	4	0.5	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	82	51	133	303.0	52	43	95	221.5	
	Ascariasis(B77)	4	88	65	153	348.6	84	84	168	391.8	
Othon P. Blanco	Enterobiasis(B80)	0	5	2	7	15.9	2	5	7	16.3	
	Giardiasis(A07.1)	0	5	8	13	29.6	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	34	395	357	752	1713.3	325	209	534	1245.3	
Lazaro Cardenas	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4	39	43	82	186.8	19	10	29	67.6	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	2	4	9.1	8	1	9	21.0	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
Solidaridad	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	29	30	59	190.1	28	19	47	154.9	
	Ascariasis(B77)	0	6	6	12	38.7	12	6	18	59.3	
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Benito Juarez	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.9	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.6	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Jose Maria Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	26	413	352	765	2464.9	148	111	259	853.6	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	8	10	32.2	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	0	2	6.4	2	0	2	6.6	
Lazaro Cardenas	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	8	12	38.7	12	11	23	75.8	
	Otras salmonelosis(A02)	0	4	1	5	16.1	0	1	1	3.3	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	124	98	222	98.5	104	109	213	97.1	
Othon P. Blanco	Ascariasis(B77)	1	11	5	16	7.1	4	0	4	1.8	
	Enterobiasis(B80)	4	33	15	48	21.3	9	5	14	6.4	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 26	2019			2018				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.4
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	347	4429	4221	8650	3839.3	3562	3445	7007	3195.7
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	16	242	189	431	191.3	232	189	421	192.0
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	41	29	70	31.1	20	14	34	15.5
	Otras salmonelosis(A02)	0	10	16	26	11.5	58	45	103	47.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	4	8	21.4	1	1	2	5.5
	Ascariasis(B77)	0	3	5	8	21.4	11	7	18	49.5
	Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	8.0	0	0	0	0.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	150	121	271	725.8	183	119	302	830.1
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	6	7	13	34.8	7	7	14	38.5
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	14	3	17	36.4	34	20	54	118.6
	Ascariasis(B77)	0	3	1	4	8.6	3	3	6	13.2
Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.4	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	8.8	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	0	4	2	6	12.8	4	0	4	8.8	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	47	643	527	1170	2502.6	466	397	863	1894.8	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	17	10	27	57.8	4	7	11	24.2	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	13	14	27	57.8	28	25	53	116.4	
Otras salmonelosis(A02)	1	17	3	20	42.8	4	1	5	11.0	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	23	5	28	29.1	47	11	58	61.5
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.1
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	2	3	3.1	0	1	1	1.1
	Depresión(F32)	0	7	2	9	9.7	3	2	5	5.5
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.2
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	1	0	1	4.8	3	1	4	19.6
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8
	Depresión(F32)	8	199	51	250	98.3	148	46	194	78.0
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.8	0	1	1	0.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	3	7	2.8	6	3	9	3.6
	Depresión(F32)	11	297	72	369	44.1	164	48	212	26.0
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	4	4	8	1.0	3	1	4	4.5
	Enfermedad de Parkinson(G20)	2	3	6	9	1.1	30	6	36	4.4
	Depresión(F32)	4	19	6	25	57.0	7	6	13	30.3
Depresión(F32)	2	17	3	20	64.4	4	0	4	13.2	
Depresión(F32)	1	48	9	57	25.3	10	3	13	5.9	
Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	1.3	0	1	1	0.5	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	1	1	0.4	3	0	3	1.4	
Depresión(F32)	0	4	1	5	13.4	0	0	0	0.0	
Depresión(F32)	1	12	10	22	47.1	10	1	11	24.2	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	2	2	4.3	0	0	0	0.0	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	0	38	49	87	90.3	70	57	127	134.6
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	10	11	11.4	1	6	7	7.4
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	4	0	4	4.2	8	0	8	8.5
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	3	91	80	171	177.4	138	107	245	259.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	25	0	25	25.9	21	0	21	22.3
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	10	10	10.4	0	1	1	1.1
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	3	10	10.4	10	3	13	13.8
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	4	6	10	10.4	13	19	32	33.9
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	16	313	356	669	694.1	212	125	337	357.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	37	37	38.4	0	49	49	51.9
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	134	128	262	271.8	203	173	376	398.6
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	31	8	39	40.5	44	18	62	65.7
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	3	3.1	0	0	0	0.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.2
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	3	3	3.1	1	2	3	3.2
	Quemaduras(T20-T32)	2	35	55	90	93.4	33	49	82	86.9
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	34	413	280	693	719.0	509	324	833	883.1
	Asma(J45, J46)	1	70	71	141	151.9	73	59	132	145.6
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	2.2	2	0	2	2.2
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	1.1	1	0	1	1.1
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	71	53	125	134.6	102	55	157	173.1
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	13	0	13	14.0	15	0	15	16.5
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	4	5	5.4	0	1	1	1.1
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	2	2	4	4.3	7	10	17	18.7
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	4	5	5.4	1	2	3	3.3
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	43	398	534	932	1003.8	472	483	955	1053.1
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	48	48	51.7	0	39	39	43.0
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	56	55	111	119.6	83	89	172	189.7
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	6	5	11	11.8	7	2	9	9.9
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	4	4.3	3	9	12	13.2
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	1	2	2.2	0	3	3	3.3
	Quemaduras(T20-T32)	0	12	16	28	30.2	10	16	26	28.7
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	24	303	210	513	552.5	265	269	534	588.8
	Asma(J45, J46)	3	69	38	107	112.4	32	24	56	59.8
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	9.6	1	1	2	9.8
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.8
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	3	63	39	102	108.4	29	20	49	51.9
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	28.7	10	0	10	49.0
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	4	7	33.5	4	6	10	49.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	5	2	7	33.5	1	1	2	9.8	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	26	348	191	539	2581.1	553	306	859	4210.2	
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	19	19	91.0	0	12	12	58.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	55	36	91	435.8	23	17	40	196.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	6	0	6	28.7	11	3	14	68.6	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	10	10	20	95.8	5	18	23	112.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	9.6	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	14.7	
Quemaduras(T20-T32)	0	8	10	18	86.2	9	2	11	53.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	135	63	198	948.1	125	59	184	901.8	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019				2018					
		Semana 26	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	12	273	206	479	188.3	212	157	369	148.3	
	Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	37	37	14.5	0	29	29	11.7	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	0.8	2	2	4	1.6	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	16	0	16	6.3	3	0	3	1.2	
	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	18	281	237	518	203.7	185	135	320	128.6	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	102	0	102	40.1	58	0	58	23.3	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	1	12	13	5.1	1	5	6	2.4	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	18	65	83	32.6	16	51	67	26.9	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	5	22	43	65	25.6	29	40	69	27.7	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	8	9	17	6.7	1	3	4	1.6	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	36	613	461	1074	422.3	504	339	843	338.8	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	60	60	23.6	0	51	51	20.5	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	24	365	323	688	270.5	241	183	424	170.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	144	28	172	67.6	132	38	170	68.3	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	2	13	15	5.9	1	10	11	4.4	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	3	8	3.1	3	2	5	2.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	4	13	12	25	9.8	11	9	20	8.0		
Quemaduras(T20-T32)	7	27	49	76	29.9	21	17	38	15.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	20	730	476	1206	474.2	761	418	1179	473.8		
Benito Juárez	Asma(J45, J46)	46	730	698	1428	170.9	962	788	1750	214.3	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	3	7	26	33	3.9	1	17	18	2.2	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	9	4	13	1.6	3	5	8	1.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	31	0	31	3.7	35	0	35	4.3	
	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	1	2	2	4	0.5	0	1	1	0.1	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	64	709	694	1403	167.9	712	580	1292	158.2	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	252	0	252	30.2	253	0	253	31.0	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	0	8	8	1.0	3	9	12	1.5	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	33	53	86	10.3	19	46	65	8.0	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	37	52	89	10.6	30	45	75	9.2	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	2	3	0.4	1	5	6	0.7	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	1	3	0.4	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	234	3638	2051	5689	680.7	2995	2042	5037	616.8	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	10	0	304	304	36.4	0	232	232	28.4	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	70	830	830	1660	198.6	695	631	1326	162.4	
	Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	33	474	180	654	78.2	468	184	652	79.8	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	24	58	82	9.8	6	31	37	4.5	
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	6	17	16	33	3.9	17	11	28	3.4	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	3	4	0.5	1	0	1	0.1		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	23	33	56	6.7	21	32	53	6.5		
Quemaduras(T20-T32)	31	333	430	763	91.3	284	347	631	77.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	174	2903	2203	5106	610.9	3143	2312	5455	668.0		
Jose Maria Morelos	Asma(J45, J46)	5	55	40	95	216.4	81	49	130	303.2	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	3	4	9.1	0	4	4	9.3	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	2	3	6.8	1	0	1	2.3	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	36	17	53	120.8	35	23	58	135.3	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	13.7	2	0	2	4.7	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	1	5	11.4	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	2	4	9.1	5	5	10	23.3	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	4.6	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	10	61	34	95	216.4	70	29	99	230.9	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	8	8	18.2	0	1	1	2.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	24	18	42	95.7	55	22	77	179.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	0	5	11.4	3	0	3	7.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	8	9	20.5	2	9	11	25.7	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	0	2	4.6	1	1	2	4.7	
	Quemaduras(T20-T32)	1	8	9	17	38.7	3	13	16	37.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	22	262	140	402	915.9	157	82	239	557.3	
Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	1	56	31	87	280.3	49	22	71	234.0	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	2	0	2	6.4	1	0	1	3.3	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	3	34	21	55	177.2	15	20	35	115.3	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	12.9	0	0	0	0.0	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	2	6	19.3	2	2	4	13.2	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	3.2	2	1	3	9.9	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	42	57	99	319.0	30	17	47	154.9	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	5	5	16.1	0	3	3	9.9	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	27	19	46	148.2	35	32	67	220.8	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	10	7	17	54.8	15	2	17	56.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	1	17	18	58.0	1	6	7	23.1	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	2	4	12.9	1	0	1	3.3	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	6	11	35.4	1	0	1	3.3	
	Quemaduras(T20-T32)	0	1	8	9	29.0	4	3	7	23.1	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	14	188	118	306	986.0	156	82	238	784.3	
	Solidaridad	Asma(J45, J46)	4	66	39	105	46.6	81	61	142	64.8
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	3	5	2.2	1	0	1	0.5
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	0	3	3	1.3	0	1	1	0.5	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	5	0	5	2.2	9	0	9	4.1	
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)		0	0	3	3	1.3	1	0	1	0.5	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)		5	117	140	257	114.1	108	115	223	101.7	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		2	92	0	92	40.8	95	0	95	43.3	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		1	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		1	5	7	12	5.3	8	7	15	6.8	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		2	7	14	21	9.3	8	15	23	10.5	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		1	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		57	1215	399	1614	716.4	987	387	1374	626.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)		2	0	83	83	36.8	0	57	57	26.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)		13	122	157	279	123.8	134	138	272	124.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		5	68	31	99	43.9	68	25	93	42.4	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 26	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	0	3	24	27	12.0	1	12	13	5.9
		Intoxicación por monóxido de carbono (T58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
		Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	1	3	2	5	2.2	2	0	2	0.9
		Intoxicación por plaguicidas (T60)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.5
		Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	6	11	17	7.5	11	13	24	10.9
		Quemaduras (T20-T32)	13	110	121	231	102.5	94	155	249	113.6
	Tulum	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	65	865	545	1410	625.8	633	413	1046	477.1
		Asma (J45, J46)	1	17	13	30	80.4	3	2	5	13.7
		Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas (X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	2	0	2	5.4	1	0	1	2.7
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	1	12	12	24	64.3	6	4	10	27.5
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	3	0	3	8.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7
		Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	3	55	13	68	182.1	12	10	22	60.5
		Hiperplasia de la próstata (N40)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0
		Hipertensión arterial (I10-I15)	1	12	7	19	50.9	10	10	20	55.0
		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	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0
		Quemaduras (T20-T32)	0	4	4	8	21.4	2	1	3	8.2
	BACALAR	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	9	143	61	204	546.4	148	57	205	563.5
		Asma (J45, J46)	1	14	20	34	72.7	2	9	11	24.2
		Bocio endémico (E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas (X23)	0	0	1	1	2.1	3	1	4	8.8
		Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	2	65	26	91	194.6	22	17	39	85.6
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	1	5	0	5	10.7	2	0	2	4.4
		Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	1	3	4	8.6	0	0	0	0.0
Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)		0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0	
Fiebre reumática aguda (I00-I02)		0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)		4	91	33	124	265.2	62	29	91	199.8	
Hiperplasia de la próstata (N40)		0	0	14	14	29.9	0	5	5	11.0	
Hipertensión arterial (I10-I15)	4	78	64	142	303.7	20	14	34	74.7		
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2
		Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	0	1	0	1	2.1	0	2	2	4.4
	Felipe Carrillo Puerto	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2
		Intoxicación por plaguicidas (T60)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.4
	Isla Mujeres	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Quemaduras (T20-T32)	2	9	7	16	34.2	0	6	6	13.2
	Othon P. Blanco	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	19	238	109	347	742.2	98	44	142	311.8
		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	2	7	0	7	7.3	7	0	7	7.4
	Benito Juárez	Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	1	2	2.1	4	3	7	7.4
		Varicela (B01)	1	35	33	68	70.6	124	122	246	260.8
	Lazaro Cardenas	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	2	2	4	4.3	1	3	4	4.4
		Hepatitis vírica A (B15)	0	1	1	2	2.2	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	5	0	5	5.4	8	0	8	8.8
		Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	1	2	2.2	3	9	12	13.2
Tulum	Varicela (B01)	0	18	22	40	43.1	39	72	111	122.4	
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	2	1	3	14.4	14	0	14	68.6	
BACALAR	Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	2	2	9.6	4	3	7	34.3	
	Varicela (B01)	0	13	18	31	148.4	10	13	23	112.7	
Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	1	4	5	20.0	0	1	1	0.4	
	Hepatitis vírica A (B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Othon P. Blanco	Hepatitis vírica B (B16)	0	1	1	2	0.8	0	1	1	0.4	
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	4	2	6	2.4	
Benito Juárez	Parotiditis infecciosa (B26)	0	21	15	36	14.2	5	4	9	3.6	
	Rubéola (B06)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Varicela (B01)	7	98	102	200	78.6	144	141	285	114.5	
	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	6	10	16	1.9	1	7	8	1.0	
Solidaridad	Hepatitis vírica A (B15)	0	3	1	4	0.5	3	2	5	0.6	
	Hepatitis vírica B (B16)	0	2	3	5	0.6	2	1	3	0.4	
Felipe Carrillo Puerto	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	6	31	0	31	3.7	182	1	183	22.4	
	Parotiditis infecciosa (B26)	0	17	22	39	4.7	23	31	54	6.6	
Jose Maria Morelos	Varicela (B01)	7	305	376	681	81.5	471	616	1087	133.1	
	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	1	0	1	2.3	0	1	1	2.3	
Lazaro Cardenas	Hepatitis vírica A (B15)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	9.3	
	Hepatitis vírica B (B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.7	
	Varicela (B01)	1	17	12	29	66.1	3	4	7	16.3	
Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	0	2	2	6.4	0	0	0	0.0	
	Hepatitis vírica A (B15)	3	4	1	5	16.1	0	1	1	3.3	
Solidaridad	Hepatitis vírica B (B16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3	
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	9	0	9	29.7	
Tulum	Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	0	1	3.2	0	1	1	3.3	
	Varicela (B01)	0	13	6	19	61.2	6	16	22	72.5	
BACALAR	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
	Hepatitis vírica A (B15)	0	1	2	3	1.3	5	0	5	2.3	
Felipe Carrillo Puerto	Hepatitis vírica B (B16)	0	1	4	5	2.2	2	1	3	1.4	
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	10	0	10	4.4	20	0	20	9.1	
Lazaro Cardenas	Parotiditis infecciosa (B26)	1	8	15	23	10.2	83	155	238	108.5	
	Varicela (B01)	1	124	129	253	112.3	243	296	539	245.8	
Solidaridad	Hepatitis vírica A (B15)	0	9	9	18	48.2	1	2	3	8.2	
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Varicela (B01)	0	10	7	17	45.5	12	12	24	66.0	
	Hepatitis vírica A (B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
BACALAR	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Rubéola (B06)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Varicela (B01)	0	29	24	53	113.4	18	12	30	65.9	
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.2
		Desnutrición leve (E44.1)	0	5	8	13	13.5	9	5	14	14.8
		Desnutrición moderada (E44.0)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.1
	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición severa (E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
		Obesidad (E66)	7	229	172	401	416.1	295	180	475	503.6
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	3	1	4	4.3	0	0	0	0.0
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve (E44.1)	1	14	8	22	23.7	16	10	26	28.7	
	Desnutrición moderada (E44.0)	0	1	1	2	2.2	0	3	3	3.3	
	Desnutrición severa (E40-E43)	0	2	3	5	5.4	1	0	1	1.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 26	2019			2018				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
		Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes			
Nutrición	Felipe Carrillo Puerto	Obesidad (E66)	4	100	111	211	227.3	139	119	258	284.5
		Desnutrición leve (E44.1)	1	3	6	9	43.1	6	5	11	53.9
	Isla Mujeres	Desnutrición moderada (E44.0)	0	1	2	3	14.4	1	2	3	14.7
		Obesidad (E66)	6	89	64	153	732.7	48	35	83	406.8
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	2	1	3	1.2	1	0	1	0.4
		Desnutrición leve (E44.1)	0	23	43	66	26.0	28	10	38	15.3
	Othon P. Blanco	Desnutrición moderada (E44.0)	0	4	0	4	1.6	1	1	2	0.8
		Desnutrición severa (E40-E43)	0	1	2	3	1.2	12	7	19	7.6
		Obesidad (E66)	21	569	373	942	370.4	845	574	1419	570.3
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	6	0	6	0.7	5	4	9	1.1
		Desnutrición leve (E44.1)	10	107	126	233	27.9	95	104	199	24.4
	Benito Juárez	Desnutrición moderada (E44.0)	1	9	16	25	3.0	7	11	18	2.2
		Desnutrición severa (E40-E43)	1	4	4	8	1.0	4	3	7	0.9
		Obesidad (E66)	141	2336	1373	3709	443.8	2655	1580	4235	518.6
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	9.3
		Desnutrición leve (E44.1)	3	15	17	32	72.9	26	16	42	97.9
	Jose Maria Morelos	Desnutrición moderada (E44.0)	0	0	6	6	13.7	7	7	14	32.6
		Desnutrición severa (E40-E43)	0	1	0	1	2.3	1	1	2	4.7
		Obesidad (E66)	16	112	55	167	380.5	90	43	133	310.2
		Desnutrición leve (E44.1)	1	4	2	6	19.3	11	4	15	49.4
Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada (E44.0)	0	1	1	2	6.4	1	3	4	13.2	
	Desnutrición severa (E40-E43)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Obesidad (E66)	5	38	32	70	225.5	38	44	82	270.2	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Desnutrición leve (E44.1)	2	26	20	46	20.4	15	14	29	13.2	
Solidaridad	Desnutrición moderada (E44.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.4	
	Desnutrición severa (E40-E43)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.5	
	Obesidad (E66)	55	523	323	846	375.5	506	302	808	368.5	
	Desnutrición leve (E44.1)	0	0	1	1	2.7	1	3	4	11.0	
	Desnutrición moderada (E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Desnutrición severa (E40-E43)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
Tulum	Obesidad (E66)	2	12	6	18	48.2	16	8	24	66.0	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
	Desnutrición leve (E44.1)	2	3	2	5	10.7	10	12	22	48.3	
BACALAR	Desnutrición moderada (E44.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.4	
	Desnutrición severa (E40-E43)	0	1	1	2	4.3	4	1	5	11.0	
	Obesidad (E66)	5	98	41	139	297.3	146	71	217	476.4	
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela (A46)	0	5	3	8	8.3	4	4	8	8.5
		Escarlatina (A38)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela (A46)	0	1	3	4	4.3	0	1	1	1.1
		Escarlatina (A38)	0	2	1	3	3.2	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Erisipela (A46)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Erisipela (A46)	0	8	18	26	10.2	12	20	32	12.9
		Escarlatina (A38)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
	Benito Juárez	Erisipela (A46)	2	37	66	103	12.3	36	85	121	14.8
		Escarlatina (A38)	0	3	1	4	0.5	0	1	1	0.1
	Jose Maria Morelos	Erisipela (A46)	0	1	2	3	6.8	0	0	0	0.0
		Escarlatina (A38)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Erisipela (A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3
	Solidaridad	Erisipela (A46)	0	13	10	23	10.2	9	17	26	11.9
		Escarlatina (A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Tulum	Erisipela (A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
	Escarlatina (A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
BACALAR	Erisipela (A46)	0	0	3	3	6.4	0	2	2	4.4	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis (H10)	23	591	554	1145	1188.0	497	505	1002	1062.3
		Escabiosis (B86)	11	190	167	357	370.4	322	273	595	630.8
		Leprosia (A30)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	4.2
		Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis (B58)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis (H10)	11	145	195	340	366.2	132	131	263	290.0
		Escabiosis (B86)	3	65	42	107	115.2	62	36	98	108.1
		Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Conjuntivitis (H10)	11	93	88	181	866.7	111	96	207	1014.6
		Escabiosis (B86)	4	27	23	50	239.4	16	23	39	191.1
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica (B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis (H10)	25	545	467	1012	397.9	847	720	1567	629.8
		Escabiosis (B86)	6	137	137	274	107.7	158	168	326	131.0
		Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	0	1	4	5	2.0	0	0	0	0.0
		Mal del pinto (A67)	0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4
		Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica (B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	Conjuntivitis (H10)	237	3223	3072	6295	753.2	3184	3237	6421	786.3
		Escabiosis (B86)	59	730	684	1414	169.2	988	853	1841	225.5
		Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	1	4	4	8	1.0	4	3	7	0.9
		Mal del pinto (A67)	0	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1
		Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis (B58)	0	1	6	7	0.8	1	4	5	0.6
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis (H10)	5	90	58	148	337.2	109	55	164	382.4
		Escabiosis (B86)	2	39	27	66	150.4	48	29	77	179.6
		Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Leprosia (A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis (H10)	5	95	85	180	580.0	49	62	111	365.8
		Escabiosis (B86)	2	20	21	41	132.1	53	40	93	306.5
		Conjuntivitis (H10)	68	832	900	1732	768.7	740	762	1502	685.0
	Escabiosis (B86)	18	142	131	273	121.2	172	190	362	165.1	
Solidaridad	Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	0	2	0	2	0.9	1	2	3	1.4	
	Leprosia (A30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Mal del pinto (A67)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis (B58)	0	1	1	2	0.9	2	1	3	1.4	
Tulum	Conjuntivitis (H10)	8	58	67	125	334.8	34	51	85	233.6	
	Escabiosis (B86)	1	20	19	39	104.5	16	19	35	96.2	
	Conjuntivitis (H10)	3	56	44	100	213.9	197	76	273	599.4	
BACALAR	Escabiosis (B86)	6	41	28	69	147.6	33	20	53	116.4	
	Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Zoonosis	Othon P. Blanco	Teniasis (B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Benito Juárez	Teniasis (B68)	0	7	6	13	1.6	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Teniasis (B68)	1	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0
	Tulum	Teniasis (B68)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	11.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 26	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	2	6	9	15	15.56	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	7	15	16	31	32.16	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
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	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
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	1	2	3	3.23	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	4	5	9	9.69	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
	Isla Mujeres	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion 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
		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	2	1	3	14.37	0	0	0	0.00
Encefalitis equina venezolana(A92.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	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	
	Infeccion 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	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	8	6	14	5.50	2	1	3	1.16	
Benito Juarez	Dengue No Grave(A90)	1	39	46	85	33.42	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	
	Infeccion 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	
Benito Juarez	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	3	15	20	35	4.19	0	1	1	0.12	
	Dengue No Grave(A90)	4	17	23	40	4.79	1	0	1	0.12	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 26	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	1	0	1	2.28	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	1	2	3	6.83	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
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cárdenas	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
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	3	6	9	29.00	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	4	1	5	16.11	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
	Solidaridad	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion 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
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	5	6	11	4.88	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	1	10	8	18	7.99	0	0	0	0.00
Encefalitis equina venezolana(A92.2)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	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	
	Infeccion 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	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	0	2	5.36	0	0	0	0.00	
Bacalar	Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	2.68	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	
	Infeccion 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	
Bacalar	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00	
	Dengue No Grave(A90)	2	11	9	20	53.57	1	1	2	4.23	
	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	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 26	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Cozumel	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	21	92	113	121.71	5	42	47	49.88	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	1	1	1.08	0	2	2	2.12	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	17	150	167	65.66	7	61	68	26.30	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	1	2	3	1.18	1	3	4	1.55	
Brucelosis(A23)	0	0	1	1	0.39	1	2	3	1.16	
Leptospirosis (A27)	0	0	1	1	0.39	0	1	1	0.39	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	4	19	23	2.75	0	9	9	1.06	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	1	3	4	0.48	1	3	4	0.47	
Brucelosis(A23)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	1	1	0.12	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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	5	66	71	161.76	0	5	5	11.22	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	13	13	41.89	0	4	4	12.69	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	1	2	0.89	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	8	10	4.44	0	5	5	2.19	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	3	3	1.33	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 Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	12	12	32.14	1	10	11	29.10	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	44	48	128.56	3	16	19	40.15	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	2.68	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Enfermedades de Interés Local o Regional

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2019				2018				
			sem 26	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.23
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	23	1	22	23	2.75	16	64	80	9.43
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	5	1	4	5	0.60	11	56	67	7.90
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	2.04
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	4	4	4.25
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	4.72
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.24
		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	2	2	6.34
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	16	16	6.19
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	2	0	2	2	0.79	0	3	3	1.16
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	7	33	40	17.56
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	9	49	58	25.46
	Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	5.29
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	1	3	4	10.58

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			semana 26	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	1	0	1	1.04	0	2	2	2.04
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	1	2	2.15	0	2	2	2.12
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	2	2	9.43
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	0	1	1	0.39	13	3	16	6.19
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	1	9	6	15	1.79	14	8	22	2.59
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	2	2	4.56	1	1	2	4.49
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	0	2	2	6.44	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	1	3	5	8	3.55	6	6	12	5.27
		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	1	1	2.68	0	2	2	5.29
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 26	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
	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
Felipe Carrillo Puerto	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
Isla Mujeres	Meningocele	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
	Meningocele	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	0	0	0.00
	Microcefalia	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02
Benito Juarez	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	2	1	3	3.06
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02
	Hidrocefalia	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	1	0	1	1.02
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	4	0	4	0.48	1	3	4	4.08
	Microcefalia	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
Jose Maria Morelos	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	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
Lazaro Cardenas	Meningocele	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
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	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	2	0	2	0.89	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
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
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								
		2019				2018				
		Semana 26	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4	4.15	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	2	0	2	2.08	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	7	0	7	7.54	7	1	8	8.49
	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
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	1	1	4.79	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	4	4	8	3.15	5	6	11	4.25
	Parálisis Flácida Aguda.	0	1	2	3	1.18	0	1	1	0.39
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	0	14	21	35	4.19	10	12	22	2.59
	Parálisis Flácida Aguda.	0	2	1	3	0.36	2	0	2	0.24
	Síndrome Coqueluchoide.	0	3	8	11	1.32	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	2.28	1	0	1	2.24
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.17
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	8	7	15	6.66	1	4	5	2.19
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	3	3	1.33	0	0	0	0.00
Tulum	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	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								
		2019				2018				
		Semana 26	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Cozumel	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Isla Mujeres		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	1	1	2	0.79	0	0	0	0.00
Benito Juarez		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tos Ferina		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Bacalar	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Poliomielitis		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rotavirus.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Rubéola.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Sarampión.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Síndrome de Rubeola Congénita.		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019				2018					
			Semana 26	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino						
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pleural	0	0	1	1	1.04	0	0	0		
		Otras	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02	
		Pulmonar	0	2	6	8	8.30	2	2	4	4.08	
	Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Meningea	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.06	
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Pulmonar	0	1	3	4	4.31	4	5	9	9.55	
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Pulmonar	0	0	0	0	0.00	2	1	3	14.15	
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Otras	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
		Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
	Benito Juarez	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pleural	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	0	5	13	18	7.08	9	7	16	6.19	
		Ganglionar	0	1	2	3	0.36	0	2	2	0.24	
	Jose Maria Morelos	Meningea	0	1	2	3	0.36	0	1	1	0.12	
		Miliar	0	0	3	3	0.36	0	4	4	0.47	
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Osea	0	0	2	2	0.24	0	0	0	0.00	
		Intestinal	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
		Otras	0	1	2	3	0.36	1	0	1	0.12	
		Pleural	0	3	6	9	1.08	1	2	3	0.35	
		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	2	49	83	132	15.79	34	70	104	12.26	
	Lazaro Cardenas	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.49	
	Solidaridad	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pleural	0	0	2	2	6.44	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	0	1	1	2	6.44	3	3	6	19.03	
		Peritoneo	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
		Ganglionar	0	0	2	2	0.89	1	0	1	0.44	
	Tulum	Miliar	0	1	1	2	0.89	0	0	0	0.00	
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pleural	0	0	4	4	1.78	1	6	7	3.07	
		Otras	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00	
		Ojo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	1	11	24	35	15.53	4	27	31	13.61	
	Bacalar	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	0	3	6	9	24.11	0	3	3	7.94	
	Bacalar	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	4	5	10.57	
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
			Pulmonar	0	2	5	7	18.75	0	0	0	0.00

Directorio

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

Dra. Myriam Ortiz Enríquez
Directora de Servicios de Salud.

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

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

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

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

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

Editor

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

Integrantes de Información

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

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

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

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

LCTC. Arlette Mariela Carrillo Cervantes
Reponsable Estatal de SIVE de EPV.

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

Dr. Pedro Miguel Manzanaro Juarez
Responsable Estatal de SISVEFLU.

Dr. Marco Antonio Domínguez Galera
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: manuel.noh@salud.qroo.gob.mx