

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 43 de 2018

Información Preliminar

Índice

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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
		Semana 43	2018			Tasa *100,000 Habitantes	2017			Tasa *100,000 Habitantes		
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total			
Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	54	50	104	106.1	35	52	87	90.9		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	2.0	0	1	1	1.0		
	Mordeduras por perro(W54)	3	26	30	56	57.1	17	39	56	58.5		
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	5	3	8	8.2	3	3	6	6.3		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	3	637	3	640	653.0	507	1	508	531.0		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	16	29	45	47.8	34	61	95	103.5		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	6	17	23	24.4	7	34	41	44.7		
	Mordedura por serpiente(X20)	0	5	13	18	19.1	8	20	28	30.5		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	2.1	0	3	3	3.3		
	Mordeduras por perro(W54)	1	16	22	38	40.3	28	23	51	55.5		
Felipe Carrillo Puerto	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	4	4	4.2	3	5	8	8.7		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	2.1	6	3	9	9.8		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	48	49	97	457.5	27	45	72	348.7		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	18	36	54	254.7	17	57	74	358.4		
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	5	10	47.2	2	1	3	14.5		
	Mordeduras por perro(W54)	1	17	28	45	212.3	19	28	47	227.6		
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	7	10	17	80.2	16	10	26	125.9		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	1	5	23.6	29	0	29	140.4		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	17	64	81	31.3	31	44	75	29.7		
Isla Mujeres	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	10	13	58	71	27.5	23	72	95	37.7		
	Mordedura por serpiente(X20)	0	5	11	16	6.2	2	10	12	4.8		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	10	6	16	6.2	8	9	17	6.7		
	Mordeduras por perro(W54)	2	81	71	152	58.8	64	91	155	61.4		
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	5	48	53	20.5	9	48	57	22.6		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	56	6	62	24.0	263	11	274	108.6		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	18	165	293	458	54.0	100	139	239	28.9		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	12	33	176	209	24.6	25	129	154	18.6		
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	8	9	1.1	4	4	8	1.0		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	4	49	25	74	8.7	56	43	99	12.0		
Othon P. Blanco	Mordeduras por perro(W54)	21	458	521	979	115.4	438	454	892	107.9		
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	32	42	74	8.7	25	54	79	9.6		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	615	24	639	75.3	864	10	874	105.7		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	42	97	139	312.0	10	31	41	94.4		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	26	102	128	287.3	8	22	30	69.1		
	Mordedura por serpiente(X20)	1	7	11	18	40.4	5	11	16	36.8		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	2	5	11.2	0	1	1	2.3		
	Mordeduras por perro(W54)	0	24	24	48	107.7	7	10	17	39.1		
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	3	19	27	46	103.2	9	13	22	50.6		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	1	1	2.2	3	1	4	9.2		
Benito Juarez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	28	58	86	272.8	13	59	72	234.1		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	6	43	49	158.4	2	11	13	42.3		
	Mordedura por serpiente(X20)	2	2	7	9	28.5	2	5	7	22.8		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	9.5	1	0	1	3.3		
	Mordeduras por perro(W54)	0	22	31	53	168.1	10	21	31	100.8		
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	7	8	15	47.6	0	2	2	6.5		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	11	0	11	34.9	21	0	21	68.3		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	5	14	19	8.3	14	31	45	20.4		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	2	28	30	13.2	1	1	2	0.9		
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	3	4	1.8	0	2	2	0.9		
Jose Maria Morelos	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	12	11	23	10.1	7	7	14	6.3		
	Mordeduras por perro(W54)	6	54	69	123	54.0	46	72	118	53.4		
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	2	8	3.5	0	4	4	1.8		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	280	20	300	131.7	312	12	324	146.7		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	8.2		
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	1	2	5.3	0	2	2	5.4		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	1	6	15.9	3	1	4	10.9		
	Mordeduras por perro(W54)	0	5	4	9	23.8	18	20	38	103.5		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	9	0	9	23.8	4	0	4	10.9		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	42	106	148	312.7	65	97	162	352.1		
Lazaro Cardenas	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	32	64	96	202.9	69	129	198	430.4		
	Mordedura por serpiente(X20)	1	7	11	18	38.0	6	10	16	34.8		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	4	6	12.7	0	3	3	6.5		
	Mordeduras por perro(W54)	0	11	17	28	59.2	9	17	26	56.5		
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	8	15	23	48.6	1	2	3	4.3		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	119	6	125	264.1	32	5	37	80.4		
	Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	37	0	37	37.8	48	0	48	50.2	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.0	8	0	8	8.4	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)		0	57	0	57	60.5	17	0	17	18.5		
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)		0	9	0	9	9.6	8	0	8	8.7		
Tumor maligno del cuello del útero(C53)		0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1		
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)		0	7	0	7	33.0	23	0	23	111.4		
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)		0	1	0	1	4.7	5	0	5	24.2		
Tumor maligno de la mama(C50)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.8		
Othon P. Blanco	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	48	0	48	18.6	75	0	75	29.7		
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	1.9	8	0	8	3.2		
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	31	0	31	12.0	30	0	30	11.9		
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	181	0	181	21.3	515	0	515	62.3		
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	33	0	33	3.9	60	0	60	7.3		
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	67	0	67	7.9	39	0	39	4.7		
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	23	0	23	2.7	18	0	18	2.2		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.2	11	0	11	25.3		
Benito Juarez	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	16	0	16	50.7	59	0	59	191.8		
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	3.2	3	0	3	9.8		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	62	0	62	27.2	188	0	188	85.1		
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	1.3	32	0	32	14.5		
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	0.4	5	0	5	2.3		
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	2.2	6	0	6	2.7		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	13.2	30	0	30	81.7		
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	8.2		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.1	3	0	3	6.5		
Lazaro Cardenas	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.3		
	Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	13.2	30	0	30	81.7	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	8.2	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.1	3	0	3	6.5	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.3	
		Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	37	0	37	37.8	48	0	48	50.2
			Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.0	8	0	8	8.4
			Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
			Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0
			Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	57	0	57	60.5	17	0	17	18.5
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)			0	9	0	9	9.6	8	0	8	8.7	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0		1	0	1	1.1	1	0	1	1.1		
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0		7	0	7	33.0	23	0	23	111.4		
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0		1	0	1	4.7	5	0	5	24.2		
Tumor maligno de la mama(C50)	0		0	0	0	0.0	1	0	1	4.8		
Jose Maria Morelos	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	48	0	48	18.6	75	0	75	29.7		
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	1.9	8	0	8	3.2		
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	31	0	31	12.0	30	0	30	11.9		
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	181	0	181	21.3	515	0	515	62.3		
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	33	0	33	3.9	60	0	60	7.3		
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	67	0	67	7.9	39	0	39	4.7		
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	23	0	23	2.7	18	0	18	2.2		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0											

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018			2017					
			Semana 43	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	50	2669	849	3518	3589.6	2260	770	3030	3167.2
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	79	2069	815	2884	3060.7	2358	912	3270	3561.5
	Isla Mujeres	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	2	3	14.2	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	28	921	239	1160	5471.7	915	200	1115	5399.9
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	5	5	10	3.9	3	0	3	1.2
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	197	6547	1751	8298	3209.6	7201	2271	9472	3754.4
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	6	6	0.7	0	3	3	0.4
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	773	23619	8099	31718	3738.3	22624	7761	30385	3676.4
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	8	1270	376	1646	3694.2	1065	392	1447	3331.1
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	20	938	180	1118	3546.0	930	222	1152	3745.9
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	0.9	0	6	6	2.7
	Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	163	5980	1922	7902	3468.3	5897	1827	7724	3497.7
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	8	508	62	570	1507.8	406	59	465	1266.3
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	38	1367	368	1735	3666.3	1131	322	1453	3158.4	
Enfermedades de transmisión sexual		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	69	1	70	71.4	58	2	60	62.7
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Cozumel	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	2	32	0	32	32.7	41	0	41	42.9
		Vulvovaginitis(N76)	5	412	0	412	420.4	269	0	269	281.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	97	10	107	113.6	96	14	110	119.8
		Chancro blando(A57)	0	2	4	6	6.4	0	4	4	4.4
		Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	5.3	5	0	5	5.4
	Felipe Carrillo Puerto	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	3	5	5.3	5	4	9	9.8
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	2	3	3.2	3	3	6	6.5
		Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	1	53	3	56	59.4	46	10	56	61.0
		Vulvovaginitis(N76)	8	472	0	472	500.9	512	0	512	557.6
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	46	2	48	226.4	37	1	38	184.0
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	5	2	7	33.0	0	2	2	9.7
	Isla Mujeres	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.8
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	2	3	5	23.6	0	1	1	4.8
		Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	12	1	13	61.3	5	0	5	24.2
		Vulvovaginitis(N76)	8	214	0	214	1009.4	413	0	413	2000.1
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	295	20	315	121.8	336	24	360	142.7
		Chancro blando(A57)	1	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	0	1	7	8	3.1	0	1	1	0.4
	Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	3	4	1.5	0	1	1	0.4
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	9	25	34	13.2	9	16	25	9.9
		Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	7	199	4	203	78.5	250	115	365	144.7
		Vulvovaginitis(N76)	50	1445	0	1445	558.9	1502	0	1502	595.3
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	40	1488	265	1753	206.6	837	143	980	118.6
		Chancro blando(A57)	0	1	1	2	0.2	1	2	3	0.4
		Herpes genital(A60.0)	1	12	9	21	2.5	4	1	5	0.6
	Benito Juarez	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	44	11	55	6.5	0	0	0	0.0
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	6	0	6	0.7	1	0	1	0.1
		Sifilis adquirida(A51-A53)	6	27	86	113	13.3	3	8	11	1.3
		Sifilis congénita(A50)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0
		Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	1	74	9	83	9.8	103	4	107	12.9
		Vulvovaginitis(N76)	151	6014	0	6014	708.8	5376	0	5376	650.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	112	6	118	264.8	121	7	128	294.7
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	2	11	4	15	33.7	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	0	4	4	9.0	2	2	4	9.2
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.6
		Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	15	0	15	33.7	22	0	22	50.6
		Vulvovaginitis(N76)	0	476	0	476	1068.3	367	0	367	844.9
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	36	4	40	126.9	15	2	17	55.3
		Herpes genital(A60.0)	1	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	3	5	15.9	0	0	0	0.0
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	1	10	0	10	31.7	1	0	1	3.3	
	Vulvovaginitis(N76)	1	229	0	229	726.3	148	0	148	481.2	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	232	15	247	108.4	107	1	108	48.9	
	Chancro blando(A57)	0	2	3	5	2.2	0	1	1	0.5	
	Herpes genital(A60.0)	0	13	0	13	5.7	1	1	2	0.9	
Solidaridad	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	7	4	11	4.8	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)	1	4	41	45	19.8	0	1	1	0.5	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	1	38	2	40	17.6	12	0	12	5.4	
	Vulvovaginitis(N76)	21	954	0	954	418.7	1096	0	1096	496.3	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	5	1	6	15.9	4	0	4	10.9	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
	Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	0	2	5.3	0	0	0	0.0	
	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.4	
	Vulvovaginitis(N76)	2	132	0	132	349.2	95	0	95	258.7	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	116	3	119	251.5	80	0	80	173.9	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
BACALAR	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	2.1	2	0	2	4.3	
	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	1	3	0	3	6.3	16	1	17	37.0	
	Vulvovaginitis(N76)	12	264	0	264	557.9	101	0	101	219.5	
Enfermedades infecciosas del aparato		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	1	1	1.0	12	12	24	25.1
	Cozumel	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	479	12474	10650	23024	23492.8	11409	10094	21503	22476.7
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	35	27	62	63.3	15	26	41	42.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	653	572	1225	1249.9	340	278	618	646.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	0	3	3.2	2	1	3	3.3
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	345	8303	7317	15620	16577.2	9289	8273	17562	19127.3
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	84	62	146	154.9	59	69	128	139.4	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	13	269	269	538	571.0	321	349	670	729.7	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2018			2017						
		Semana 43	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	177	3670	3130	6800	32075.7	3584	2922	6506	31508.0
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	3	7	33.0	0	0	0	0.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	234	177	411	1938.7	183	171	354	1714.4
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	4	2	6	2.3	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	950	25552	21962	47514	18377.9	30141	25879	56020	22204.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	44	55	99	38.3	25	42	67	26.6
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	48	1135	789	1924	744.2	1422	1000	2422	960.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	4	2	6	0.7	33	41	74	9.0
	Benito Juarez	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	4136	90822	83037	173859	20491.0	90070	79081	169151	20466.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	124	115	239	28.2	109	146	255	30.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	215	6013	5509	11522	1358.0	4260	3966	8226	995.3
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	175	4750	3800	8550	19189.1	5529	4530	10059	23156.6
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	19	9	28	62.8	9	9	18	41.4
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	219	139	358	803.5	259	199	458	1054.3
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	193	4600	3816	8416	26693.1	4124	3433	7557	24572.8
Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	19	17	36	114.2	39	37	76	247.1	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	6	176	154	330	1046.7	166	133	299	972.2	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	5	3	8	3.5	1	0	1	0.5	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	721	17800	16271	34071	14954.4	18253	17235	35488	16070.3	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	56	67	123	54.0	98	113	211	95.5	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	82	750	729	1479	649.2	801	694	1495	677.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	96	1737	1451	3188	8432.9	1139	924	2063	5618.0	
Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	0	5	5	13.2	1	3	4	10.9	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	43	32	75	198.4	48	24	72	196.1	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	220	5038	4483	9521	20119.0	5582	4341	9923	21569.9	
BACALAR	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	3	6	9	19.0	10	8	18	39.1	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	12	238	151	389	822.0	207	140	347	754.3	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	170	126	296	302.0	181	153	334	349.1	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	118	93	211	215.3	145	99	244	255.0	
	Ascariasis(B77)	0	3	3	6	6.1	0	1	1	1.0	
	Enterobiasis(B80)	0	5	3	8	8.2	2	2	4	4.2	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	6	3	9	9.2	2	1	3	3.1	
	Giardiasis(A07.1)	66	3729	3512	7241	7388.4	3050	2921	5971	6241.4	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	203	179	382	389.8	261	212	473	494.4	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	6	61	67	68.4	1	21	22	23.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	57	28	85	86.7	81	36	117	122.3	
	Otras salmonelosis(A02)	8	235	276	511	542.3	158	267	425	462.9	
	Abceso hepático amebiano(A06.4)	4	125	168	293	311.0	140	208	348	379.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0	
	Ascariasis(B77)	0	3	0	3	3.2	2	5	7	7.6	
	Enterobiasis(B80)	1	12	5	17	18.0	2	1	3	3.3	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	40	1016	1181	2197	2331.6	1511	1344	2855	3109.5	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	2	96	91	187	198.5	121	124	245	266.8	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	1	38	33	71	75.4	12	17	29	31.6		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	17	255	156	411	436.2	168	101	269	293.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	1	2	2.1	2	1	3	3.3		
Otras salmonelosis(A02)	0	32	48	80	377.4	30	45	75	363.2		
Shigelosis(A03)	16	355	375	730	3443.4	341	346	687	3327.1		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	43	28	71	334.9	23	18	41	198.6		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	2	2	9.4	1	2	3	14.5		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	25	10	35	165.1	8	8	16	77.5		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	24	484	420	904	349.7	563	430	993	393.6		
Abceso hepático amebiano(A06.4)	4	260	204	464	179.5	321	326	647	256.4		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	114	103	217	83.9	25	22	47	18.6		
Ascariasis(B77)	1	10	38	48	18.6	37	29	66	26.2		
Enterobiasis(B80)	0	6	1	7	2.7	4	0	4	1.6		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	62	18	80	30.9	65	25	90	35.7		
Giardiasis(A07.1)	181	5265	4968	10233	3958.0	6567	5968	12535	4968.5		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	12	304	196	500	193.4	521	331	852	337.7		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	15	272	248	520	201.1	294	254	548	217.2		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	13	660	336	996	385.2	549	419	968	383.7		
Otras salmonelosis(A02)	0	1	3	4	1.5	0	2	2	0.8		
Shigelosis(A03)	23	447	423	870	102.5	779	769	1548	187.3		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	71	58	129	15.2	43	44	87	10.5		
Ascariasis(B77)	2	37	22	59	7.0	59	34	93	11.3		
Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	0.1	3	0	3	0.4		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	15	18	33	3.9	47	38	85	10.3		
Giardiasis(A07.1)	1640	34374	33061	67435	7947.9	29023	27996	57019	6898.9		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	6	3	9	1.1	1	3	4	0.5		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	45	736	656	1392	164.1	988	821	1809	218.9		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	5	214	175	389	45.8	102	103	205	24.8		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	342	170	512	60.3	435	242	677	81.9		
Otras salmonelosis(A02)	0	3	2	5	0.6	1	0	1	0.1		
Shigelosis(A03)	2	92	78	170	381.5	122	98	220	506.5		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	125	131	256	574.6	106	95	201	462.7		
Ascariasis(B77)	0	4	6	10	22.4	0	1	1	2.3		
Enterobiasis(B80)	0	1	3	4	9.0	2	2	4	9.2		
Giardiasis(A07.1)	11	520	388	908	2037.9	828	675	1503	3460.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	30	24	54	121.2	11	5	16	36.8		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	19	9	28	62.8	27	21	48	110.5		
Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	4.5	0	0	0	0.0		
Shigelosis(A03)	2	43	37	80	253.7	55	41	96	312.2		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	17	11	28	88.8	18	10	28	91.0		
Ascariasis(B77)	0	5	3	8	25.4	0	0	0	0.0		
Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	9.5	0	0	0	0.0		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	2	0	2	6.3	0	0	0	0.0		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	3	4	12.7	0	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	13	279	233	512	1623.9	392	306	698	2269.7		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	2	1	3	9.5	0	0	0	0.0		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	20	26	46	145.9	4	2	6	19.5		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	1	1	3.2	3	1	4	13.0		
Otras salmonelosis(A02)											

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2018				2017				
		Semana 43	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	20	177	162	339	148.8	233	230	463	209.7
	Ascariasis (B77)	0	7	1	8	3.5	11	7	18	8.2
	Enterobiasis (B80)	0	19	11	30	13.2	9	3	12	5.4
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
	Giardiasis(A07.1)	0	3	7	10	4.4	9	7	16	7.2
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	214	7112	6026	13138	5766.5	5891	5722	11613	5258.8
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	13	13	5.7	2	1	3	1.4
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	21	361	298	659	289.2	426	374	800	362.3
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	44	27	71	31.2	37	42	79	35.8
	Otras salmonelosis(A02)	2	59	49	108	47.4	217	119	336	152.2
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	2	2	4	10.6	4	5	9	24.5
	Ascariasis (B77)	2	14	12	26	68.8	6	8	14	38.1
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	17	349	256	605	1600.4	192	189	381	1037.5
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	7	7	14	37.0	5	3	8	21.8
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.6	1	0	1	2.7
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	1	48	26	74	156.4	100	100	200	434.7
	Ascariasis (B77)	0	5	5	10	21.1	7	5	12	26.1
Enterobiasis (B80)	0	2	0	2	4.2	1	2	3	6.5	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	4	0	4	8.5	0	0	0	0.0	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Giardiasis (A07.1)	0	6	2	8	16.9	1	2	3	6.5	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	51	883	770	1653	3493.0	817	736	1553	3375.8	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	2	13	10	23	48.6	7	7	14	30.4	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	41	29	70	147.9	67	59	126	273.9	
Otras salmonelosis(A02)	2	59	35	94	198.6	14	7	21	45.6	
Shigelosis (A03)	0	1	1	2	4.2	0	0	0	0.0	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	78	14	92	93.9	12	3	15	15.7
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	2	2	2.0	2	0	2	2.1
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	1	6	7	7.1	3	0	3	3.1
	Depresión(F32)	0	11	2	13	13.8	41	20	61	66.4
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	1	2	3	3.2	5	0	5	5.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.3
	Depresión(F32)	0	4	1	5	23.6	3	0	3	14.5
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	2	2	9.4	1	0	1	4.8
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	26	289	95	384	148.5	311	121	432	171.2
	Enfermedad de Alzheimer (G30)	0	0	3	3	1.2	4	3	7	2.8
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	11	8	19	7.3	8	11	19	7.5
	Depresión(F32)	7	292	87	379	44.7	348	103	451	54.6
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	4	1	5	0.6	5	3	8	1.0
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	32	9	41	4.8	16	8	24	2.9
	Depresión(F32)	0	18	9	27	60.6	14	14	28	64.5
	Depresión(F32)	0	6	0	6	19.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	1	16	4	20	8.8	51	20	71	32.2
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.9	0	1	1	0.5
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	1	5	2.2	2	0	2	0.9
Depresión(F32)	0	7	0	7	18.5	1	0	1	2.7	
Depresión(F32)	3	26	7	33	69.7	22	8	30	65.2	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	3	104	80	184	187.7	80	78	158	165.2
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	9	12	12.2	4	7	11	11.5
	Contacto traumático con avisas, avispones y abejas(X23)	1	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	9	0	9	9.2	23	0	23	24.0
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	11	191	140	331	337.7	191	146	337	352.3
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	32	0	32	32.7	64	0	64	66.9
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	14	7	21	21.4	17	17	34	35.5
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	20	28	48	49.0	18	15	33	34.5
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	14	335	210	545	556.1	590	490	1080	1128.9
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	79	79	80.6	0	63	63	65.9
	Hipertensión arterial(I10-I15)	10	302	235	537	547.9	236	245	481	502.8
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	60	29	89	90.8	61	20	81	84.7
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	3.1
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	2	4	4.1	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	7	12	12.2	0	5	5	5.2
	Quemaduras(T20-T32)	2	51	71	122	124.5	44	86	130	135.9
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	11	705	474	1179	1203.0	416	283	699	730.7
	Asma(J45, J46)	3	114	100	214	227.1	182	138	320	348.5
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.1	1	0	1	1.1
	Contacto traumático con avisas, 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	2.1	4	0	4	4.4
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	4	145	80	225	238.8	187	111	298	324.6
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	30	0	30	31.8	74	0	74	80.6
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	2	3	3.2	0	2	2	2.2
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	14	14	28	29.7	8	15	23	25.1
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	3	3	6	6.4	2	6	8	8.7
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	25	692	750	1442	1530.4	640	656	1296	1411.5
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	72	72	76.4	0	106	106	115.4
	Hipertensión arterial(I10-I15)	8	116	129	245	260.0	164	134	298	324.6
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	6	15	15.9	18	1	19	20.7
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	13	16	17.0	1	24	25	27.2
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.4
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	4	5	5.3	2	3	5	5.4
	Quemaduras(T20-T32)	0	10	19	29	30.8	14	29	43	46.8
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	14	425	412	837	888.3	427	409	836	910.5	
Asma(J45, J46)	6	57	49	106	500.0	38	30	68	329.3	
Contacto traumático con avisas, avispones y abejas(X23)	0	1	5	6	28.3	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	9.4	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	37	28	65	306.6	38	20	58	280.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	13	0	13	61.3	13	0	13	63.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 43	2018			Tasa *100,000 Habitantes	2017			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Isla Mujeres	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	9.4	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	6	11	51.9	5	3	8	38.7
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	4	3	7	33.0	4	1	5	24.2
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	49	901	486	1387	6542.5	919	653	1572	7613.1
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	25	25	117.9	0	12	12	58.1
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	39	34	73	344.3	50	37	87	421.3
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	16	4	20	94.3	9	5	14	67.8
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	9	37	46	217.0	4	22	26	125.9
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.8
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	3	5	23.6	1	0	1	4.8
	Quemaduras(T20-T32)	0	17	8	25	117.9	5	10	15	72.6
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	211	98	309	1457.6	176	123	299	1448.0
	Asma(J45, J46)	19	376	258	634	245.2	331	355	686	271.9
	Bocio endémico(E01)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	0	50	50	19.3	1	59	60	23.8
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	1	2	4	6	2.3	0	2	2	0.8
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	16	0	16	6.2	9	0	9	3.6
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.8	2	0	2	0.8
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	12	300	224	524	202.7	356	259	615	243.8
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	6	111	0	111	42.9	77	0	77	30.5
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	10	11	4.3	0	8	8	3.2
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	35	78	113	43.7	29	70	99	39.2
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	36	64	100	38.7	29	60	89	35.3
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	4	5	1.9	1	0	1	0.4
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	55	814	629	1443	558.1	674	505	1179	467.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	89	89	34.4	0	116	116	46.0
Hipertensión arterial(I10-I15)	41	428	347	775	299.8	437	313	750	297.3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	215	57	272	105.2	183	50	233	92.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	16	18	7.0	2	24	26	10.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	4	10	3.9	3	1	4	1.6	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	5	5	1.9	2	0	2	0.8	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	17	15	32	12.4	17	17	34	13.5	
Quemaduras(T20-T32)	0	37	31	68	26.3	36	29	65	25.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	48	1239	758	1997	772.4	1329	760	2089	828.0	
Asma(J45, J46)	64	1457	1208	2665	314.1	1099	906	2005	242.6	
Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	1	30	31	3.7	3	28	31	3.8	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	5	11	16	1.9	1	0	1	0.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	54	0	54	6.4	50	0	50	6.0	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	1	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	79	1125	1005	2130	251.0	754	675	1429	172.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	12	441	0	441	52.0	450	0	450	54.4	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	18	22	2.6	6	33	39	4.7	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	28	79	107	12.6	33	42	75	9.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	6	52	86	138	16.3	31	57	88	10.6	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	7	8	0.9	1	2	3	0.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	223	4998	3414	8412	991.4	6252	3770	10022	1212.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	12	0	380	380	44.8	0	360	360	43.6	
Hipertensión arterial(I10-I15)	86	1242	1166	2408	283.8	1005	868	1873	226.6	
Hipotermia(T68)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	30	835	310	1145	134.9	773	303	1076	130.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	14	57	71	8.4	14	71	85	10.3	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	38	20	58	6.8	8	7	15	1.8	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	38	49	87	10.3	27	29	56	6.8	
Quemaduras(T20-T32)	26	440	553	993	117.0	406	523	929	112.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	142	5296	4006	9302	1096.3	4819	3348	8167	988.1	
Asma(J45, J46)	4	122	86	208	466.8	142	107	249	573.2	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	6	6	13.5	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	3	0	3	6.7	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	63	42	105	235.7	82	41	123	283.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	16	0	16	35.9	17	0	17	39.1	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	5	10	22.4	9	10	19	43.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	6.7	0	3	3	6.9	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	122	65	187	419.7	188	139	327	752.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	3	3	6.7	0	11	11	25.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	70	27	97	217.7	55	30	85	195.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	0	5	11.2	7	2	9	20.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	14	16	35.9	2	18	20	46.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	2.2	1	0	1	2.3	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	1	2	4.5	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	2	10	16	26	58.4	8	4	12	27.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	279	136	415	931.4	306	129	435	1001.4	
Asma(J45, J46)	4	97	55	152	482.1	98	60	158	513.8	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	5	1	6	19.0	0	1	1	3.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.3	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	31	29	60	190.3	21	15	36	117.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	3	0	3	9.5	1	0	1	3.3	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	3.2	3	2	5	16.3	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	2	6	19.0	5	1	6	19.5	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	3	2	5	15.9	3	1	4	13.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	46	25	71	225.2	65	38	103	334.9	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	8	8	25.4	0	11	11	35.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	53	45	98	310.8	28	18	46	149.6	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	20	4	24	76.1	3	3	6	19.5	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	4	11	15	47.6	3	7	10	32.5	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	1	3	9.5	3	1	4	13.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	2	3	9.5	0	2	2	6.5	
Quemaduras(T20-T32)	1	5	7	12	38.1	4	6	10	32.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	230	120	350	1110.1	219	108	327	1063.3	
Asma(J45, J46)	3	141	104	245	107.5	64	67	131	59.3	
Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9	

Enfermedades no transmisibles

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2018			2017					
		Semana 43	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	2	3	1.3	0	4	4	1.8
	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.9
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	22	0	22	9.7	19	0	19	8.6
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	0.9	1	0	1	0.5
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	8	188	189	377	165.5	132	119	251	113.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	188	0	188	82.5	150	0	150	67.9
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.9
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	9	11	20	8.8	10	13	23	10.4
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	12	23	35	15.4	4	16	20	9.1
	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)	54	1665	676	2341	1027.5	1939	810	2749	1244.9
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	91	91	39.9	0	64	64	29.0
	Hipertensión arterial(I10-I15)	15	208	228	436	191.4	173	155	328	148.5
	Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	130	47	177	77.7	60	32	92	41.7
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	6	26	32	14.0	5	11	16	7.2
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	0	3	1.3	8	6	14	6.3
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	22	26	48	21.1	11	20	31	14.0
	Quemaduras(T20-T32)	15	169	240	409	179.5	204	272	476	215.6
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	47	1076	699	1775	779.1	1103	698	1801	815.6
	Asma(J45, J46)	0	6	4	10	26.5	9	4	13	35.4
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	5.3	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	14	10	24	63.5	13	7	20	54.5
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	5.3	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	17	16	33	87.3	36	12	48	130.7
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	16	15	31	82.0	6	6	12	32.7
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	8.2
	Quemaduras(T20-T32)	0	2	2	4	10.6	1	3	4	10.9
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	205	90	295	780.3	147	50	197	536.5
	Asma(J45, J46)	0	7	15	22	46.5	59	38	97	210.9
	Bocio endémico(E01)	0	2	1	3	6.3	0	0	0	0.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	4	1	5	10.6	0	2	2	4.3
	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)	11	71	53	124	262.0	70	26	96	208.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	12.7	13	0	13	28.3
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	9	113	52	165	348.7	158	71	229	497.8
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	15	15	31.7	0	11	11	23.9
Hipertensión arterial(I10-I15)	11	84	63	147	310.6	47	26	73	158.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	2.1	20	7	27	58.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	3	6.3	0	1	1	2.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	1	1	2	4.2	6	0	6	13.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	4.2	0	1	1	2.2	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	3	8	11	23.2	8	9	17	37.0	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	203	94	297	627.6	248	98	346	752.1	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	29	0	29	29.6	12	0	12	12.5
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	7	11	11.2	5	4	9	9.4
	Varicela(B01)	4	144	146	290	295.9	98	109	207	216.4
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	2	4	6	6.4	6	12	18	19.6
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	4.4
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	0	10	10.6	1	0	1	1.1
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	9	13	13.8	0	1	1	1.1
	Varicela(B01)	4	54	88	142	150.7	72	100	172	187.3
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	3	34	0	34	160.4	10	0	10	48.4
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	9	4	13	61.3	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	2	14	14	28	132.1	19	20	39	188.9
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	1.6
	Hepatitis vírica A(B15)	1	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	0.4	1	5	6	2.4
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	7	3	10	3.9	8	1	9	3.6
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	5	5	10	3.9	5	2	7	2.8
	Varicela(B01)	7	189	192	381	147.4	170	161	331	131.2
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	10	14	1.7	6	9	15	1.8
	Hepatitis vírica A(B15)	2	4	7	11	1.3	4	3	7	0.8
	Hepatitis vírica B(B16)	0	7	14	21	2.5	0	2	2	0.2
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	3	344	1	345	40.7	292	0	292	35.3
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	30	48	78	9.2	18	30	48	5.8
	Varicela(B01)	16	602	772	1374	161.9	820	993	1813	219.4
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	1	1	2.2	5	4	9	20.7
	Hepatitis vírica A(B15)	0	3	2	5	11.2	2	1	3	6.9
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	4.5	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	0	4	5	9	20.2	13	21	34	78.3
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	2	3	9.5	1	0	1	3.3
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	9.5	6	7	13	42.3
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	28	0	28	88.8	36	0	36	117.1
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	2	2	6.3	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	0	6	16	22	69.8	7	4	11	35.8
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica A(B15)	0	5	0	5	2.2	1	2	3	1.4
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	59	0	59	25.9	58	0	58	26.3
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	94	173	267	117.2	12	9	21	9.5
	Varicela(B01)	11	315	376	691	303.3	279	401	680	307.9
	Hepatitis vírica A(B15)	1	3	3	6	15.9	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	2.6	19	0	19	51.7
	Varicela(B01)	0	15	12	27	71.4	20	5	25	68.1

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2018			2017						
			Semana 43	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades prevenibles por vacunación	BACALAR	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0.0	0	2	2	4.3		
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	1	0.1	1	0	1	2.2		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	2.1	1	0	1	2.2		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0.0	0	3	3	6.5		
		Varicela(B01)	0	33	29	62	131.0	29	20	49	106.5	
	Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	2	4	4.1	0	1	1.0	
			Desnutrición leve(E44.1)	1	16	4	20	20.4	6	10	16	16.7
			Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
			Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	2.0	2	0	2	2.1
			Obesidad(E66)	16	448	268	716	730.6	348	196	544	568.6
Felipe Carrillo Puerto		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	18	14	32	34.0	32	21	53	57.7	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	7	11	11.7	16	7	23	25.1	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	3.2	2	7	9	9.8	
		Obesidad(E66)	1	190	180	370	392.7	154	147	301	327.8	
Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.4		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	9	9	18	18.9	7	1	8	8.8		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	4.2	2	0	2	2.1		
	Obesidad(E66)	3	93	78	171	178.6	126	47	173	183.8		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	4	6	6.3	0	0	0	0.0		
Othon P. Blanco	Desnutrición leve(E44.1)	2	48	25	73	76.6	48	56	104	111.2		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	6	7	7.3	8	4	12	12.8		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	16	9	25	26.3	15	17	32	34.0		
	Obesidad(E66)	40	1312	884	2196	2284.4	1245	827	2072	2211.3		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	8	5	13	13.6	8	6	14	14.9		
Benito Juarez	Desnutrición leve(E44.1)	15	151	151	302	313.6	181	187	368	387.5		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	5	13	18	18.8	19	16	35	36.8		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	6	5	11	11.4	3	7	10	10.5		
	Obesidad(E66)	166	4215	2392	6607	6847.7	3893	2346	6239	6547.7		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	2	4	4.2	0	0	0	0.0		
Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	1	56	29	85	88.1	10	7	17	17.8		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	13	12	25	26.0	1	1	2	2.1		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	6	2	8	8.3	5	2	7	7.3		
	Obesidad(E66)	6	167	95	262	271.8	54	54	108	113.1		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	14	3	17	17.6	16	9	25	26.1		
Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	4.2	2	1	3	3.1		
	Obesidad(E66)	6	70	55	125	130.1	76	41	117	122.8		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	27	29	56	58.3	28	15	43	45.0		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0		
Solidaridad	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	2.1	1	2	3	3.1		
	Obesidad(E66)	56	855	524	1379	1430.3	604	385	989	1031.2		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	2	0	2	2.1	0	1	1	1.1		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	0	3	3.1	0	0	0	0.0		
	Obesidad(E66)	0	13	5	18	18.8	10	4	14	14.6		
Tulum	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	3.1	0	0	0	0.0		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	18	18	36	37.5	14	15	29	30.1		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	3	5	5.2	3	4	7	7.3		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	4	8	8.3	1	1	2	2.1		
	Obesidad(E66)	11	274	145	419	433.4	96	53	149	155.9		
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	8	6	14	14.5	7	4	11	11.5	
		Escarlatina(A38)	0	1	1	2	2.0	0	2	2	2.1	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	1	0	7	7	7.4	2	3	5	5.4	
		Erisipela(A46)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	1	21	34	55	57.3	23	30	53	55.6	
		Escarlatina(A38)	0	2	1	3	3.1	2	3	5	5.2	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	3	53	132	185	191.8	71	135	206	215.9	
		Escarlatina(A38)	0	1	2	3	3.1	4	6	10	10.5	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	1	2	3	3.1	3	5	8	8.4	
		Erisipela(A46)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Erisipela(A46)	1	15	4	19	19.6	10	23	33	34.3		
	Erisipela(A46)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0		
Tulum	Erisipela(A46)	0	0	2	2	2.1	4	4	8	8.3		
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1		
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	17	871	774	1645	1698.5	2346	2204	4550	4756.0	
		Escabiosis(B86)	12	473	385	858	887.5	214	164	378	395.1	
		Lepra(A30)	0	3	0	3	3.1	0	0	0	0.0	
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	8	196	187	383	396.5	2571	2726	5297	5569.1	
	Felipe Carrillo Puerto	Escabiosis(B86)	4	97	61	158	163.7	97	71	168	175.0	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	7	161	154	315	326.9	810	836	1646	1721.4	
		Escabiosis(B86)	2	24	37	61	63.7	61	37	98	102.6	
Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	37	1411	1196	2607	2708.4	7627	6396	14023	14658.3		
	Escabiosis(B86)	9	253	238	491	509.9	277	206	483	503.1		
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	2	2	2.1	0	3	3	3.1		
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	4.2		
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1		
Othon P. Blanco	Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	2.1		
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1		
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	4	0	4	4.2	0	0	0	0.0		
	Conjuntivitis(H10)	202	4984	5153	10137	10597.7	30247	33970	64217	67698.8		
Benito Juarez	Escabiosis(B86)	57	1571	1371	2942	3057.7	1205	1131	2336	2436.6		
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	2	3	5	5.2	1	1	2	2.1		
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	2	2	2.1	0	0	0	0.0		
	Mal del pinto(A67)	0	1	1	2	2.1	0	6	6	6.3		
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Jose Maria Morelos	Toxoplasmosis(B58)	0	5	5	10	10.5	0	0	0	0.0		
	Conjuntivitis(H10)	2	142	83	225	234.0	928	717	1645	1718.9		
	Escabiosis(B86)	1	79	59	138	143.7	82	71	153	159.3		
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.0	2	2	4	4.2		
	Lepra(A30)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0		
Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	5	78	93	171	177.6	810	717	1527	1596.3		
	Escabiosis(B86)	5	84	76	160	166.7	33	39	72	75.1		
	Conjuntivitis(H10)	44	1169	1261	2430	2516.6	9221	11441	20662	21656.5		
	Escabiosis(B86)	11	280	319	599	622.9	292	249	541	565.0		
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	2	3	3.1	0	3	3	3.1		
Solidaridad	Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	3.1		
	Toxoplasmosis(B58)	0	2	1	3	3.1	0	0	0	0.0		
	Conjuntivitis(H10)	2	54	57	111	115.9	435	372	807	846.6		
	Escabiosis(B86)	2	25	31	56	58.3	11	12	23	24.0		
	Conjuntivitis(H10)	5	236	111	347	360.1	980	757	1737	1817.8		
BACALAR	Escabiosis(B86)	1	53	43	96	100.0	70	41	111	116.1		
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0		
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1		
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Teniasis(B60)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
		Triquinosis(B75)	0	2	0	2	2.1	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Cisticercosis(B69)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Teniasis(B60)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.1	
	Benito Juarez	Cisticercosis(B69)	0	2	1	3	3.1	0	3	3	3.1	
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
	Solidaridad	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Teniasis(B60)	0	4	0	4	4.2	0	0	0	0.0	
Tulum	Teniasis(B60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2018				2017				
			Semana 43	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				F	M			F	M		
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	3	3	6	6.12	3	2	5	5.23
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	8	7	15	15.92	5	4	9	9.80
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	6	3	9	42.45	1	0	1	4.84
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	25	7	32	12.38	13	5	18	7.13
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	1	57	38	95	11.20	48	38	86	10.41
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	7	6	13	29.18	1	1	2	4.60
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	1	3	0	3	9.52	1	1	2	6.50
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	17	17	34	14.92	8	8	16	7.25
		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	3	5	8	21.16	0	1	1	2.72
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	0								
			2018				2017				
			Semana 43	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes
				F	M			F	M		
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Dengue No Grave(A90)	-	0	0	0	0.00	-	-	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Felipe Carrillo Puerto	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	1	-	1	1.09	3	2	5	5.31
		Fiebre manchada(A77.0)	-	1	0	1	1.06	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	-	2	2	4	4.36	8	11	19	20.16
		Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tifo Epidémico(A75.0)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Isla Mujeres	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Othon P. Blanco	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	2	1	3	1.19	2	2	4	1.55	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	1	0	1	0.40	
	Dengue No Grave(A90)	5	8	10	18	7.13	8	14	22	8.51	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	1	3	4	1.59	-	-	0	0.00	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Benito Juarez	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	2	0	2	0.24	2	4	6	0.71	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue No Grave(A90)	-	3	3	6	0.73	3	2	5	0.59	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	0	2	2	0.24	4	14	18	2.12	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 43	Acumulado		Total	Tasa * 100,000	Acumulado		Total	Tasa * 100,000
	F	M		Habitantes	F	M		Habitantes			
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Encefalitis equina venezolana(A92.2)									
		Fiebre amarilla(A95)									
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)									
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	0.00	0	-	0	0.00
		Fiebre manchada(A77.0)									
		Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	1	0	1	2.24
		Otras rickettsiosis(A79)									
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Tifo Epidémico(A75.0)										
	Tifo murino(A75.2)										
	Lázaro Cárdenas	Encefalitis equina venezolana(A92.2)									
		Fiebre amarilla(A95)									
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)									
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Fiebre manchada(A77.0)									
		Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	2	-	2	6.34
		Otras rickettsiosis(A79)									
		Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo Epidémico(A75.0)											
Tifo murino(A75.2)											
Solidaridad	Encefalitis equina venezolana(A92.2)										
	Fiebre amarilla(A95)										
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)										
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	1	0	1	0.45	2	2	4	1.76	
	Fiebre manchada(A77.0)										
	Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	1	0	1	0.44	
	Otras rickettsiosis(A79)										
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. vivax(B51)	-	0	9	9	3.95	-	-	-	-		
Tifo Epidémico(A75.0)											
Tifo murino(A75.2)											
Tulum	Encefalitis equina venezolana(A92.2)										
	Fiebre amarilla(A95)										
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)										
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	1	1	2	5.29	-	-	0	0.00	
	Fiebre manchada(A77.0)										
	Dengue No Grave(A90)	1	3	1	4	10.89	1	2	3	7.94	
	Otras rickettsiosis(A79)										
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tifo Epidémico(A75.0)											
Tifo murino(A75.2)											
Bacalar	Encefalitis equina venezolana(A92.2)										
	Fiebre amarilla(A95)										
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)										
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	0	1	1	0.21	1	0	1	2.11	
	Fiebre manchada(A77.0)										
	Dengue No Grave(A90)	5	19	10	29	63.04	8	4	12	25.36	
	Otras rickettsiosis(A79)										
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. vivax(B51)	-	2	0	2	4.23	2	2	4	8.45		
Tifo Epidémico(A75.0)											
Tifo murino(A75.2)											

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 43	Acumulado		Total	Tasa * 100,000	Acumulado		Total	Tasa * 100,000
	F	M		Habitantes	F	M		Habitantes			
Enfermedades de Interés Local o Regional	Cozumel	Infección por Virus Zika (U06.9)	-			0	0.00	-	-	-	-
	Felipe Carrillo Puerto	Infección por Virus Zika (U06.9)	-			0	0.00	-	-	-	-
	Isla Mujeres	Infección por Virus Zika (U06.9)	-			0	0.00	0	2	2	9.69
	Othon P. Blanco	Infección por Virus Zika (U06.9)	-		1	1	0.40	1	0	1	0.40
	Benito Juárez	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	1		1	0.12	3	0	3	0.36
	José María Morelos	Infección por Virus Zika (U06.9)	-			0	0.00	-	-	-	-
	Lázaro Cárdenas	Infección por Virus Zika (U06.9)	-			0	0.00	-	-	-	-
	Solidaridad	Infección por Virus Zika (U06.9)	-			0	0.00	-	-	-	-
	Tulum	Infección por Virus Zika (U06.9)	-			0	0.00	-	-	-	-
	Bacalar	Infección por Virus Zika (U06.9)	-			0	0.00	1	0	1	2.17

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 43	2018		Total	Tasa * 100,000 Habitantes	2017		Tasa * 100,000 Habitantes	
				F	M			Acumulado	Total		
Enfermedades de Interés Local o Regional	Cozumel	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	-	-	-	0	-	-	-	0.00	
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	-	-	0	-	-	-	0.00	
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Oncocercosis(B73)	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Felipe Carrillo Puerto	Tripanosomiasis (Chagas)	-	-	-	0	-	-	-	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	1	6	46	52	56.63	6	52	58	63.17
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Isla Mujeres	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	0	1	1	1.06
		Tripanosomiasis (Chagas)	-	-	-	0	0.00	1	0	1	4.84
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	-	-	0	0.00	1	7	8	37.74
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
Leishmaniasis cutánea(B55.1)		-	10	79	89	34.42	6	96	102	40.43	
Oncocercosis(B73)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tripanosomiasis (Chagas)		-	0	4	4	1.55	-	2	2	0.79	
Benito Juarez	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	1	9	10	1.18	3	35	38	4.60	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Oncocercosis(B73)	-	2	4	6	0.71	3	2	5	0.60	
José María Morelos	Tripanosomiasis (Chagas)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	-	0	7	7	15.71	1	21	22	50.65	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	0.00	1	1	2	4.49	
Lazaro Cárdenas	Oncocercosis(B73)	-	0	5	5	15.86	2	15	17	55.28	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
Solidaridad	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	5	5	2.19	1	10	11	4.98	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
Tulum	Tripanosomiasis (Chagas)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	-	1	10	11	29.10	11	9	20	54.46	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	0.00	1	0	1	2.72	
Bacalar	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	0.00	2	0	2	4.35	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	3	17	20	42.26	3	19	22	47.82	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Tripanosomiasis (Chagas)	-	0	0	0	0.00	0	1	2.17	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Semana 43	2018		Total	Tasa *100,000 Hab.	2017		Total	Tasa *100,000 Hab.
				F	M			Acum	Acum		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	1	0	3	3	6.34	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	2	0	2	2	4.23	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	34	195	229	26.99	8	32	40	4.84
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	21	119	140	16.50	8	48	56	6.78
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	5	5	5.10	0	2	2	2.09
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	1	5	6	6.12	1	7	8	8.36
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	3	7	10	10.61	2	4	6	6.53
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	0	2	2	2.12	2	1	3	3.27
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	0	1	4.72	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	14.53
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	3	4	8.98	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	1	2	6.34	0	1	1	3.25
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	3	3	9.52	0	3	3	9.75
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	1	7	59	66	25.53	0	2	2	0.79
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	5	21	26	10.06	1	1	2	0.79
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	26	123	149	65.40	3	8	11	4.98
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	15	90	105	46.09	8	60	68	30.79
Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	3	1	4	10.58	0	0	0	0.00	
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	1	5	6	15.87	1	2	3	8.17	

Municipio	Diagnóstico	Años									
		Semana 43	2018			Total	Tasa *100,000 Hab.	2017			Tasa *100,000 Hab.
			Acum		F			M	F	M	
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	
	Anencefalia	0	1	1	2	0.24	1	0	1	1.05	
	Encefalocele	0	0	2	2	0.24	2	0	2	2.09	
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Espinas Bifidas	1	1	1	2	0.24	0	2	2	2.09	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	2	4	6	0.71	1	3	4	4.18	
Cozumel	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	6	5	11	11.50	
	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	
Felipe Carrillo Puerto	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.05	
	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	
Isla Mujeres	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	
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	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	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	
	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	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	3	3	1.16	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	7	4	11	11.50	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	0	2	2	2.09	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	2	2	2.09	
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.05	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	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	1	5	6	6.27	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	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	
			0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Años								
		Semana 43	2018			Tasa *100,000 Hab.	2017			Tasa *100,000 Hab.
			Acum		Total		Femenino	Masculino	Total	
Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	2	3	6.34	1	0	1	2.17
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	2.11	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	2	21	19	40	4.71	9	9	18	2.18
	Parálisis Flácida Aguda.	0	2	2	4	0.47	0	1	1	0.12
	Síndrome Coqueluchoide.	1	8	2	10	1.18	2	3	5	0.60
Cozumel	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
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	9	1	10	10.61	1	1	2	2.18
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	1	1	1.06	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	1.06	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	1	0	1	4.72	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1	2.24	0	1	1	2.30
	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	2	1	3	9.52	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	1	7	7	14	5.42	3	1	4	1.59
	Parálisis Flácida Aguda.	0	1	1	2	0.77	0	1	1	0.40
	Síndrome Coqueluchoide.	0	3	1	4	1.55	0	0	0	0.00
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	4	5	2.19	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	1	2	0	2	0.88	1	1	2	0.91
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	1	2	0.88	0	1	1	0.45
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	2	2	5.45

Municipio	Diagnóstico	Años									
		2018					2017				
		Semana 43	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100000 Hab.	
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Bacalar	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	11	14	25	3.02	
	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	2	0	2	0.24	0	0	0	0.00	
	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cozumel	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	
	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	
Felipe Carrillo Puerto	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	9	10	19	20.69	
	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	
	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	
Isla Mujeres	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	
	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	4	3	7	16.11	
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Jose Maria Morelos	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	
	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	
Lazaro Cardenas	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	
	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	1	1	2	0.79	
	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	
Othon P. Blanco	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tos Ferina	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00	
	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	
Solidaridad	Tos Ferina	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00	
	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tos Ferina	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00	
Tulum	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2018					2017			
			Semana 43	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100000 Hab.
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Ganglionar	0	1	4	5	10.57	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	1	1					
		Pulmonar	0	0	1	1	2.11	1	0	1	2.17
	Benito Juarez	Ganglionar	0	4	4	8	0.94	1	3	4	0.48
		Meningea	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	7	7	0.83	0	4	4	0.48
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras	0	1	0	1	0.12	1	1	2	0.24
		Pleural	0	1	4	5	0.59	1	3	4	0.48
		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	0	58	128	186	21.92	23	52	75	9.07
	Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		otras	0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	2	2	4	4.08	1	3	4	4.18
	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	1	0	1	1.06	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Pulmonar	0	4	8	12	12.74	1	0	1	1.09
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	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	14.15	1	1	2	9.69
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	2	2	4	8.98	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	3	3	6	19.03	1	0	1	3.25
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	otras	0	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00
		Peritoneo	0	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	1	1	0.39	1	1	2	0.79
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pleural	0	1	1	2	0.77	1	0	1	0.40
Osea		0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.40	
Pulmonar		0	12	16	28	10.83	6	4	10	3.96	
Peritoneo		0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Ganglionar	0	2	0	2	0.88	0	1	1	0.45	
	Miliar	0	0	1	1	0.44		4	4	1.81	
	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	1	7	8	3.51	0	1	1	0.45	
	Pulmonar	0	17	45	62	27.21	7	23	30	13.59	
	Ganglionar	0	1	0	1	2.65	0	1	1	2.72	
Tulum	Piel	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.72	
	Pulmonar	0	2	3	5	13.23	0	1	1	2.72	

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.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
(SECADE, CAPREDIA, SICANE) y
Boletines Epidemiológicos.

LSC. Kenny de Jesús Ruiz Cuxim
Responsable Estatal de SIVE de ETVs

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

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

Dr. Pedro Miguel Manzanaro Juarez
Responsable Estatal de SISVEFLU.

MSP. Dr. Ignacio Ruiz
Responsable Estatal de SIVE VIH

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