

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 21 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								
			2018				2017				
			Semana 21	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	33	26	59	60.2	17	18	35	36.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	11	13	24	24.5	7	17	24	25.1
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	0	2	2.0	1	2	3	3.1
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	219	3	222	226.5	166	1	167	174.6
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	12	17	29	30.8	19	38	57	62.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	4	5	9	9.6	4	16	20	21.8
		Mordedura por serpiente (X20)	0	3	2	5	5.3	2	4	6	6.5
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	2.1	0	1	1	1.1
		Mordeduras por perro(W54)	3	8	13	21	22.3	12	12	24	26.1
	Isla Mujeres	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	3	3	3.2	3	3	6	6.5
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	1.1	2	1	3	3.3
		Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	25	21	46	217.0	8	17	25	121.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	13	29	42	198.1	5	16	21	101.7
		Mordedura por serpiente (X20)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	2	7	33.0	1	1	2	9.7
		Mordeduras por perro(W54)	2	10	8	18	84.9	10	14	24	116.2
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	7	11	51.9	4	5	9	43.6
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	2	4	18.9	18	0	18	87.2
		Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	7	28	35	13.5	12	24	36	14.3
	Benito Juarez	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	3	18	21	8.1	20	46	66	26.2
		Mordedura por serpiente (X20)	0	5	5	8	3.1	1	2	3	1.2
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	6	3	9	3.5	7	2	9	3.6
		Mordeduras por perro(W54)	0	28	30	58	22.4	31	62	93	36.9
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	5	26	31	12.0	8	26	34	13.5
	Jose Maria Morelos	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	37	1	38	14.7	109	1	110	43.6
		Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	13	52	98	150	17.7	68	92	160	19.4
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	12	68	80	9.4	9	46	55	6.7
		Mordedura por serpiente (X20)	0	1	2	3	0.4	2	2	4	0.5
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	25	11	36	4.2	25	25	50	6.0
	Lazaro Cardenas	Mordeduras por perro(W54)	14	220	267	487	57.4	200	233	433	52.4
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	16	17	33	3.9	15	33	48	5.8
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	14	365	11	376	44.3	435	6	441	53.4
		Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	22	62	84	188.5	0	11	11	25.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	5	32	37	83.0	3	9	12	27.6
	Solidaridad	Mordedura por serpiente (X20)	0	4	6	10	22.4	2	1	3	6.9
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	4.5	0	1	1	2.3
		Mordeduras por perro(W54)	0	16	12	28	62.8	2	5	7	16.1
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	8	12	26.9	0	0	0	0.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	1	1	2.2	3	1	4	9.2
	Tulum	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	13	27	40	126.9	6	35	41	133.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	2	21	23	72.9	0	7	7	22.8
Mordedura por serpiente (X20)		0	1	2	3	9.5	1	4	5	16.3	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Mordeduras por perro(W54)		1	9	17	26	82.5	2	7	9	29.3	
BACALAR	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	1	5	15.9	0	1	1	3.3	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	1	5	15.9	5	0	5	16.3	
	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	3	12	15	6.6	7	26	33	14.9	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	13	14	6.1	0	1	1	0.5	
	Mordedura por serpiente (X20)	0	1	3	4	1.8	0	1	1	0.5	
Cozumel	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	7	8	15	6.6	4	0	4	1.8	
	Mordeduras por perro(W54)	2	27	30	57	25.0	19	31	50	22.6	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	80	4	84	36.9	149	6	155	70.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Mordedura por serpiente (X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	5.3	1	0	1	2.7	
	Mordeduras por perro(W54)	0	2	2	4	10.6	13	11	24	65.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	8.2	
	Accidentes de transporte en vehiculos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	18	54	72	152.1	36	43	79	171.7	
Isla Mujeres	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	7	26	33	69.7	32	60	92	200.0	
	Mordedura por serpiente (X20)	0	5	5	10	21.1	2	5	7	15.2	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	1	2	3	6.3	0	1	1	2.2	
	Mordeduras por perro(W54)	0	3	1	4	8.5	5	6	11	23.9	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	5	8	16.9	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	41	1	42	88.8	10	1	11	23.9	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	3	30	0	30	30.6	20	0	20	20.9	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.0	6	0	6	6.3	
	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	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Benito Juarez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	22	0	22	23.3	9	0	9	9.8	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.1	4	0	4	4.4	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	2	0	2	9.4	7	0	7	33.9	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	14.5	
Jose Maria Morelos	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	31	0	31	12.0	42	0	42	16.6	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	7	0	7	2.8	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	19	0	19	7.3	15	0	15	5.9	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	8	112	0	112	13.2	188	0	188	22.7	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	3	17	0	17	2.0	22	0	22	2.7	
	Tumor maligno de la mama(C50)	5	44	0	44	5.2	25	0	25	3.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	6	0	6	0.7	9	0	9	1.1	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	9.2	
Solidaridad	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	19.0	20	0	20	65.0	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	7	32	0	32	14.0	72	0	72	32.6	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	0.9	9	0	9	4.1	
Tulum	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	1.8	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	4	0	4	10.6	11	0	11	30.0	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.1	3	0	3	6.5	
BACALAR	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.3	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2018				2017					
			Semana 21	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	75	1273	377	1650	1683.6	989	325	1314	1373.5	
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	93	923	382	1305	1385.0	1102	404	1506	1640.2	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	32	437	130	567	2674.5	429	83	512	2479.6	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	5	5	10	3.9	2	0	2	0.8	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	191	3110	848	3958	1530.9	3391	1027	4418	1751.2	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Benito Juárez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	833	11289	3708	14997	1767.5	10528	3559	14087	1704.4	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	5	0	5	0.6	0	1	1	0.1	
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	20	545	140	685	1537.4	468	186	654	1505.6	
Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	27	510	78	588	1865.0	455	114	569	1850.2		
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0		
Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	180	2756	864	3620	1588.9	2703	804	3507	1588.1		
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.5		
Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	13	280	34	314	830.6	153	22	175	476.6		
BACALAR	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	52	611	179	790	1669.4	569	174	743	1615.1		
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	35	0	35	35.7	26	0	26	27.2	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	2	3	3.1	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	16	0	16	16.3	18	0	18	18.8	
		Vulvovaginitis(N76)	16	245	0	245	250.0	104	0	104	108.7	
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	60	8	68	72.2	55	4	59	64.3	
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	1.1	0	2	2	2.2	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	1.1	2	3	5	5.4	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	1	0	1	1	1.1	3	2	5	5.4	
	Isla Mujeres	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	30	2	32	34.0	21	5	26	28.3	
		Vulvovaginitis(N76)	9	204	0	204	216.5	206	0	206	224.4	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	27	1	28	132.1	19	1	20	96.9	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	2	2	9.4	0	2	2	9.7	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	6	1	7	33.0	4	0	4	19.4	
		Vulvovaginitis(N76)	7	93	0	93	438.7	164	0	164	794.2	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	140	14	154	59.6	173	16	189	74.9	
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Benito Juárez	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	1	4	13	17	6.6	7	11	18	7.1	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	5	106	1	107	41.4	148	115	263	104.2	
		Vulvovaginitis(N76)	34	676	0	676	261.5	718	0	718	284.6	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	28	703	93	796	93.8	383	84	467	56.5	
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1	
	Jose Maria Morelos	Herpes genital(A60.0)	2	2	7	9	1.1	3	1	4	0.5	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	6	13	5	18	2.1	0	0	0	0.0	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	3	12	18	30	3.5	2	4	6	0.7	
		Sífilis congénita(A50)	0	0	3	3	0.4	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	39	3	42	5.0	47	2	49	5.9	
	Lazaro Cardenas	Vulvovaginitis(N76)	214	3067	0	3067	361.5	2964	0	2964	358.6	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	65	4	69	154.9	45	5	50	115.1	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	5	2	7	15.7	0	0	0	0.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	2	2	4.5	0	1	1	2.3	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.6	
	Solidaridad	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	13.5	12	0	12	27.6	
		Vulvovaginitis(N76)	5	206	0	206	462.3	159	0	159	366.0	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	15	4	19	60.3	11	1	12	39.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	3	0	3	9.5	0	0	0	0.0	
		Vulvovaginitis(N76)	9	132	0	132	418.7	63	0	63	204.9	
Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	6	70	2	72	31.6	66	0	66	29.9		
	Chancro blando(A57)	0	0	3	3	1.3	0	0	0	0.0		
	Herpes genital(A60.0)	0	7	0	7	3.1	1	0	1	0.5		
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	2	5	2.2	0	0	0	0.0		
	Sífilis adquirida(A51-A53)	1	2	2	4	1.8	0	1	1	0.5		
	Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
BACALAR	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	15	0	15	6.6	7	0	7	3.2		
	Vulvovaginitis(N76)	35	453	0	453	198.8	480	0	480	217.4		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	2	0	2	5.3	4	0	4	10.9		
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.4		
	Vulvovaginitis(N76)	3	60	0	60	158.7	30	0	30	81.7		
Enfermedades de transmisión sexual	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	9	44	1	45	95.1	40	0	40	86.9		
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	2.1	1	0	1	2.2		
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	2.1	10	1	11	23.9		
	Vulvovaginitis(N76)	6	87	0	87	183.8	37	0	37	80.4		
	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	1	1	1.0	12	12	24	25.1
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	451	6271	5406	11677	11914.8	4966	4322	9288	9708.6
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)			0	15	10	25	25.5	5	12	17	17.8	
Felipe Carrillo Puerto		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	24	300	258	558	569.4	147	123	270	282.2	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	0	2	2.1	1	1	2	2.2	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	322	4469	3874	8343	8854.2	4533	4026	8559	9321.9	
Isla Mujeres		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	43	35	78	82.8	31	29	60	65.3	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	149	126	275	291.9	127	129	256	278.8	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	135	1818	1479	3297	15552.0	1554	1195	2749	13313.2	
Othon P. Blanco		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	100	73	173	116.0	57	58	115	556.9	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	2	5	1.9	0	0	0	0.0	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1145	13855	12095	25950	10037.2	14985	12570	27555	10921.9	
BACALAR	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	21	32	53	20.5	9	18	27	10.7		
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	38	519	401	920	355.8	817	541	1358	538.3		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 21	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Benito Juarez	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	1	3	0.4	32	39	71	8.6
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3895	43807	39755	83562	9848.6	46164	38640	84804	10260.7
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	62	60	122	14.4	46	62	108	13.1
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	216	3184	2816	6000	707.2	1673	1479	3152	381.4
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	186	2258	1808	4066	9125.5	2606	2113	4719	10863.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	2	5	11.2	3	2	5	11.5
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	89	62	151	338.9	109	82	191	439.7
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	181	2300	1869	4169	13222.9	2081	1714	3795	12340.0
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	13	12	25	79.3	21	14	35	113.8
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	81	64	145	459.9	70	56	126	409.7		
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	2	3	1.3	1	0	1	0.5		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	548	8833	7810	16643	7304.9	8915	8181	17096	7741.7		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	36	41	77	33.8	36	31	67	30.3		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	30	382	391	773	339.3	301	279	580	262.6		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	41	857	725	1582	4184.7	481	375	856	2331.1		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	5	5	13.2	0	0	0	0.0		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	30	21	51	134.9	13	10	23	62.6		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	195	2486	2354	4840	10227.5	2744	2068	4812	10460.0		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	3	5	10.6	10	6	16	34.8		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	16	111	58	169	357.1	106	64	170	369.5		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	82	64	146	149.0	103	78	181	189.2
		Ascariasis(B77)	7	65	54	119	121.4	80	53	133	139.0
		Enterobiasis(B80)	0	3	1	4	4.1	0	0	0	0.0
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	2	2	4	4.1	2	1	3	3.1
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	1	3	0	3	3.1	1	0	1	1.0
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	160	1750	1655	3405	3474.3	1150	1100	2250	2351.9
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	12	98	80	178	181.6	122	103	225	235.2
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4	1	16	17	17.3	0	4	4	4.2
		Otras salmonelosis(A02)	0	38	12	50	51.0	43	13	56	58.5
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.3		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	21	108	132	240	254.7	78	128	206	224.4		
Ascariasis(B77)	13	65	82	147	156.0	69	102	171	186.2		
Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	3.3		
Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	2.1	1	0	1	1.1		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	55	487	554	1041	1104.8	714	677	1391	1515.0		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	6	47	43	90	95.5	64	61	125	136.1		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	16	17	33	35.0	9	12	21	22.9		
Otras salmonelosis(A02)	11	106	75	181	192.1	79	44	123	134.0		
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.2		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	17	30	47	221.7	15	27	42	203.4		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.7		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	13	198	202	400	1886.8	173	163	336	1627.2		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	27	18	45	212.3	15	8	23	111.4		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	14.5		
Otras salmonelosis(A02)	0	20	9	29	136.8	3	2	5	24.2		
Absceso hepático amebiano(A06.4)	5	5	5	10	3.9	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	23	219	183	402	155.5	264	175	439	174.0		
Ascariasis(B77)	7	134	102	236	91.3	134	143	277	109.8		
Enterobiasis(B80)	0	110	101	211	81.6	7	6	13	5.2		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	10	18	28	10.8	17	15	32	12.7		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	6	1	7	2.7	0	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	2	33	10	43	16.6	33	10	43	17.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	206	2603	2409	5012	1938.6	2944	2585	5529	2191.5		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	14	155	111	266	102.9	283	174	457	181.1		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	7	112	139	251	97.1	178	148	326	129.2		
Otras salmonelosis(A02)	9	313	165	478	184.9	251	162	413	163.7		
Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	21	217	237	454	53.5	414	402	816	98.7		
Ascariasis(B77)	3	32	26	58	6.8	24	26	50	6.0		
Enterobiasis(B80)	2	14	15	29	3.4	34	20	54	6.5		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	0.4		
Giardiasis(A07.1)	0	10	8	18	2.1	33	23	56	6.8		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1961	16059	14922	30981	3651.4	13288	13143	26431	3198.0		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	1	3	0.4	0	2	2	0.2		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	33	382	327	709	83.6	491	392	883	106.8		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	9	105	93	198	23.3	60	62	122	14.8		
Otras salmonelosis(A02)	12	223	115	338	39.8	178	94	272	32.9		
Shigelosis(A03)	1	3	3	6	0.7	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	42	33	75	168.3	55	42	97	223.3		
Ascariasis(B77)	4	69	68	137	307.5	62	59	121	278.6		
Enterobiasis(B80)	0	2	5	7	15.7	0	1	1	2.3		
Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	23	245	163	408	915.7	411	333	744	1712.7		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	19	10	29	65.1	5	3	8	18.4		
Otras salmonelosis(A02)	1	7	1	8	18.0	26	19	45	103.6		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	26	19	45	142.7	26	23	49	159.3		
Ascariasis(B77)	0	10	6	16	50.7	12	5	17	55.3		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	2	1	3	9.5	0	0	0	0.0		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	2	0	2	6.3	0	0	0	0.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	114	86	200	634.3	196	151	347	1128.3		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	0	2	6.3	0	0	0	0.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	11	11	22	69.8	1	2	3	9.8		
Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	9.8		
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	36	90	98	188	82.5	112	99	211	95.5		
Ascariasis(B77)	0	4	0	4	1.8	8	5	13	5.9		
Enterobiasis(B80)	0	6	4	10	4.4	4	1	5	2.3		
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	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	0	7	4	11	4.8	6	4	10	4.5		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2018				2017					
			Semana 21	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Solidaridad	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	280	2699	2698	5397	2368.9	2571	2461	5032	2278.7	
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.4	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	25	181	149	330	144.8	215	183	398	180.2	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	16	10	26	11.4	8	14	22	10.0	
		Otras salmonelosis(A02)	1	57	43	100	43.9	81	43	124	56.2	
	Tulum	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	1	2	5.3	1	1	2	5.4	
		Ascariasis(B77)	1	7	5	12	31.7	5	7	12	32.7	
		Infecciones Intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	9	139	90	229	605.8	73	70	143	389.4	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	6	7	13	34.4	3	2	5	13.6	
	BACALAR	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	27	17	44	93.0	43	47	90	195.6	
		Ascariasis(B77)	0	2	3	5	10.6	4	5	9	19.6	
		Enterobiasis(B80)	0	2	0	2	4.2	1	1	2	4.3	
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	4	0	4	8.5	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)		0	4	0	4	8.5	0	0	0	0.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		37	361	308	669	1413.7	364	329	693	1506.4		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)		0	4	5	9	19.0	6	7	13	28.3		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		0	28	25	53	112.0	42	34	76	165.2		
Otras salmonelosis(A02)		3	35	13	48	101.4	2	0	2	4.3		
Shigelosis(A03)	2	1	1	2	4.2	0	0	0	0.0			
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	4	44	9	53	54.1	5	2	7	7.3	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.1	
		Depresión(F32)	2	2	1	3	3.2	24	15	39	42.5	
	Isla Mujeres	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	1.1	5	0	5	5.4	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.2	
	Othon P. Blanco	Depresión(F32)	0	1	1	2	9.4	1	0	1	4.8	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	2	2	9.4	1	0	1	4.8	
	Benito Juarez	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Depresión(F32)	9	105	39	144	55.7	146	46	192	76.1	
	Jose Maria Morelos	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.2	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	5	3	8	3.1	5	2	7	2.8	
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	6	119	37	156	18.4	166	49	215	26.0	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	0.4	2	0	2	0.2	
	Solidaridad	Enfermedad de Parkinson(G20)	4	28	6	34	4.0	5	3	8	1.0	
		Depresión(F32)	1	6	4	10	22.4	14	13	27	62.2	
	Tulum	Depresión(F32)	0	3	0	3	9.5	0	0	0	0.0	
		Depresión(F32)	0	7	2	9	4.0	10	7	17	7.7	
	BACALAR	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.5	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	0	2	0.9	2	0	2	0.9	
BACALAR	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Depresión(F32)	0	7	0	7	14.8	10	1	11	23.9		
Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma(J45, J46)	2	60	51	111	113.3	38	37	75	78.4	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	5	6	6.1	4	4	8	8.4	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	6	0	6	6.1	12	0	12	12.5	
		Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	8	120	91	211	215.3	78	70	148	154.7	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	15	0	15	15.3	28	0	28	29.3	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	2	9	9.2	7	10	17	17.8	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	10	15	25	25.5	10	4	14	14.6	
		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)	12	178	108	286	291.8	277	259	536	560.3	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	39	39	39.8	0	39	39	40.8	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	17	154	134	288	293.9	108	130	238	248.8	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	34	16	50	51.0	25	10	35	36.6	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.1	
		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	1	2	3	3.1	0	2	2	2.1	
		Quemaduras(T20-T32)	3	31	42	73	74.5	30	35	65	67.9	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	32	429	283	712	726.5	178	131	309	323.0	
		Felipe Carrillo Puerto	Asma(J45, J46)	4	67	51	118	125.2	97	75	172	187.3
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.1	1	0	1	1.1
			Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		1	2	0	2	2.1	2	0	2	2.2	
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo I)(E10)		0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1	
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)		10	81	48	129	136.9	115	65	180	196.0	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		1	15	0	15	15.9	40	0	40	43.6	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	0	1	1	1.1	0	1	1	1.1	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	5	7	12	12.7	6	8	14	15.2	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	1	2	3	3.2	2	2	4	4.4	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		34	185	260	445	472.3	327	326	653	711.2	
	Hiperplasia de la próstata(N40)		1	0	36	36	38.2	0	60	60	65.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)		8	65	69	134	142.2	105	74	179	195.0	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		1	7	1	8	8.5	5	0	5	5.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	3	8	11	11.7	0	18	18	19.6	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
	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	0	3	3	3.2	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)		0	8	14	22	23.3	7	17	24	26.1	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		22	213	217	430	456.3	204	189	393	428.0	
	Isla Mujeres		Asma(J45, J46)	1	28	24	52	245.3	16	15	31	150.1
			Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	9.4	0	0	0	0.0
			Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	9.4	0	0	0	0.0
			Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	1	24	14	38	179.2	19	10	29	140.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	37.7	0	0	0	0.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	6	9	42.5	1	1	2	9.7	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	4.7	3	1	4	19.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		56	423	211	634	2990.6	587	423	1010	4891.3		
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	8	8	37.7	0	4	4	19.4		
Hipertensión arterial(I10-I15)		1	18	14	32	150.9	27	19	46	222.8		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	9	2	11	51.9	4	4	8	38.7			
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	5	14	19	89.6	4	7	11	53.3			
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)	1	1	2	3	14.2	0	0	0	0.0			
Quemaduras(T20-T32)	0	7	2	9	42.5	2	4	6	29.1			
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	97	53	150	707.6	82	60	142	687.7			

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2018				2017					
		Semana 21	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	15	187	137	324	125.3	172	166	338	134.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	3	0	24	24	9.3	1	30	31	12.3	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	2	2	4	1.5	0	2	2	0.8	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	3	0	3	1.2	7	0	7	2.8	
	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.4	2	0	2	0.8	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	25	136	109	245	94.8	206	131	337	133.6	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	45	0	45	17.4	39	0	39	15.5	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	4	5	1.9	0	5	5	2.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	13	43	56	21.7	17	33	50	19.8	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	24	30	54	20.9	15	27	42	16.6	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	3	4	1.5	1	0	1	0.4	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	27	433	275	708	273.8	335	262	597	236.6	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	41	41	15.9	0	61	61	24.2	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	32	205	133	338	130.7	223	174	397	157.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	8	116	30	146	56.5	71	21	92	36.5	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	8	9	3.5	0	16	16	6.3	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	2	5	1.9	1	1	2	0.8	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	9	9	18	7.0	8	13	21	8.3	
	Quemaduras(T20-T32)	3	18	20	38	14.7	17	13	30	11.9	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	41	637	353	990	382.9	682	339	1021	404.7	
	Othon P. Blanco		70	826	662	1488	175.4	631	509	1140	137.9
	Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	14	15	1.8	1	15	16	1.9	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	2	3	5	0.6	1	0	1	0.1	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	27	0	27	3.2	32	0	32	3.9	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	43	578	469	1047	123.4	336	330	666	80.6	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	210	0	210	24.8	237	0	237	28.7	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	7	9	1.1	2	7	9	1.1	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	5	14	42	56	6.6	10	19	29	3.5	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	23	36	59	7.0	16	34	50	6.0	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	0	4	4	0.5	1	1	2	0.2	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	193	2470	1667	4137	487.6	3252	1996	5248	635.0		
Hiperplasia de la próstata(N40)	12	0	192	192	22.6	0	151	151	18.3		
Hipertensión arterial(I10-I15)	41	545	496	1041	122.7	523	421	944	114.2		
Hipotermia(T68)	1	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	19	362	156	518	61.1	407	150	557	67.4		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	6	27	33	3.9	7	33	40	4.8		
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)	4	16	9	25	2.9	1	6	7	0.8		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	13	22	35	4.1	7	9	16	1.9		
Quemaduras(T20-T32)	22	224	287	511	60.2	204	246	450	54.4		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	174	2488	1819	4307	507.6	2474	1661	4135	500.3		
Benito Juarez		3	63	37	100	224.4	70	57	127	292.4	
Asma(J45, J46)	0	0	4	4	9.0	0	0	0	0.0		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0		
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	28	18	46	103.2	45	21	66	151.9		
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	0	0	0	0.0	11	0	11	25.3		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	5	9	20.2	3	5	8	18.4		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.6		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	8	45	25	70	157.1	78	61	139	320.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	1	1	2.2	0	7	7	16.1		
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	52	17	69	154.9	23	13	36	82.9		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	3	0	3	6.7	3	1	4	9.2		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	5	5	11.2	2	10	12	27.6		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0		
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)	0	2	9	11	24.7	4	1	5	11.5		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	11	128	63	191	428.7	135	65	200	460.4		
Jose Maria Morelos		1	39	19	58	184.0	42	27	69	224.4	
Asma(J45, J46)	0	1	0	1	3.2	0	1	1	3.3		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.3		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	10	17	27	85.6	12	9	21	68.3		
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.8		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	1	2	6.3	5	0	5	16.3		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	1	3	9.5	2	0	2	6.5		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	21	11	32	101.5	28	24	52	169.1		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	2	2	6.3	0	5	5	16.3		
Hiperplasia de la próstata(N40)	4	29	25	54	171.3	13	11	24	78.0		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	15	2	17	53.9	2	3	5	16.3		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	6	7	22.2	2	4	6	19.5		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	0	1	3.2	2	1	3	9.8		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	3.2	0	2	2	6.5		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	4	2	6	19.0	2	4	6	19.5		
Quemaduras(T20-T32)	10	126	59	185	586.8	106	50	156	507.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	60	48	108	47.4	38	38	76	34.4		
Benito Juarez		0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
Bocio endémico(E01)	0	1	0	1	0.4	0	2	2	0.9		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.9		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	8	0	8	3.5	12	0	12	5.4		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.5		
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	8	90	83	173	75.9	59	43	102	46.2		
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	5	73	0	73	32.0	83	0	83	37.6		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	7	6	13	5.7	3	7	10	4.5		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	10	17	7.5	2	5	7	3.2		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	51	748	318	1066	467.9	880	370	1250	566.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	0	40	40	17.6	0	31	31	14.0		
Hiperplasia de la próstata(N40)	9	110	103	213	93.5	87	75	162	73.4		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Hipotermia(T68)											
Solidaridad											

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			2018				2017						
			Semana 21	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000		
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes					
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	55	20	75	32.9	37	19	56	25.4		
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	1	8	9	4.0	4	4	8	3.6		
		Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	0	2	0.9	4	3	7	3.2		
		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)	0	9	11	20	8.8	6	4	10	4.5		
		Quemaduras(T20-T32)	9	80	125	205	90.0	111	160	271	122.7		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	30	508	364	872	382.7	505	337	842	381.3		
		Asma(J45, J46)	0	3	2	5	13.2	4	0	4	10.9		
	Tulum	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	2.6	0	0	0	0.0		
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0		
		Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	5	3	8	21.2	3	1	4	10.9		
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0		
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	11	9	20	52.9	12	3	15	40.8		
		Hipertensión arterial(I10-I15)	4	8	6	14	37.0	0	2	2	5.4		
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	8.2		
		Quemaduras(T20-T32)	0	2	1	3	7.9	0	1	1	2.7		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	121	40	161	425.9	49	16	65	177.0		
	BACALAR	Asma(J45, J46)	0	2	8	10	21.1	33	24	57	123.9		
		Contacto traumático con avispa, avispónes y abejas(X23)	0	1	0	1	2.1	0	2	2	4.3		
		Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	18	10	28	59.2	50	13	63	136.9		
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	4.2	7	0	7	15.2		
		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	52	26	78	164.8	69	38	107	232.6		
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	4	4	8.5	0	7	7	15.2		
		Hipertensión arterial(I10-I15)	3	16	11	27	57.1	25	16	41	89.1		
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	2.1	14	4	18	39.1		
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.1	6	0	6	13.0		
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	2.1	0	1	1	2.2		
		Quemaduras(T20-T32)	0	0	5	5	10.6	6	6	12	26.1		
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	72	33	105	221.9	153	53	206	447.8		
		Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	9	0	9	9.4
				Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	3	6	6.1	3	2	5	5.2
Varicela(B01)	7			86	100	186	189.8	63	80	143	149.5		
Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	4	5	9	9.6	6	12	18	19.6		
	Hepatitis vírica A(B15)		0	3	0	3	3.2	1	2	3	3.3		
	Hepatitis vírica B(B16)		0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		2	6	0	6	6.4	1	0	1	1.1		
	Parotiditis infecciosa(B26)		0	2	9	11	11.7	0	0	0	0.0		
	Varicela(B01)		6	33	62	95	100.8	53	71	124	135.1		
Isla Mujeres	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0		
	Hepatitis vírica A(B15)		0	2	1	3	14.2	0	0	0	0.0		
	Hepatitis vírica B(B16)		0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	2	0	2	9.4	2	0	2	9.7		
	Parotiditis infecciosa(B26)		1	4	3	7	33.0	0	0	0	0.0		
	Varicela(B01)		0	10	12	22	103.8	13	15	28	135.6		
Othon P. Blanco	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2		
	Hepatitis vírica A(B15)		0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Hepatitis vírica B(B16)		0	0	0	0	0.0	1	3	4	1.6		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	4	2	6	2.3	5	0	5	2.0		
	Parotiditis infecciosa(B26)		0	4	3	7	2.7	3	1	4	1.6		
	Varicela(B01)		8	131	122	253	97.9	97	106	203	80.5		
Benito Juárez	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	0	2	2	0.2	5	9	14	1.7		
	Hepatitis vírica A(B15)		2	7	3	10	1.2	2	2	4	0.5		
	Hepatitis vírica B(B16)		0	4	1	5	0.6	0	0	0	0.0		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	77	0	77	9.1	67	0	67	8.1		
	Parotiditis infecciosa(B26)		3	18	23	41	4.8	6	11	17	2.1		
	Varicela(B01)		55	383	530	913	107.6	598	743	1341	162.3		
Jose Maria Morelos	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		1	4	3	7	15.7	4	3	7	16.1		
	Hepatitis vírica A(B15)		0	2	2	4	9.0	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)		1	3	4	7	15.7	11	12	23	52.9		
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		1	2	1	3	9.5	0	0	0	0.0		
Lazaro Cardenas	Hepatitis vírica A(B15)		0	1	0	1	3.2	4	6	10	32.5		
	Hepatitis vírica B(B16)		0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	1	0	1	3.2	19	0	19	61.8		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0			
	Varicela(B01)	0	6	14	20	63.4	5	2	7	22.8			
	Hepatitis vírica A(B15)	0	4	0	4	1.8	0	0	0	0.0			
Solidaridad	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0			
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	6	0	6	2.6	5	0	5	2.3			
	Parotiditis infecciosa(B26)	8	77	138	215	94.4	6	2	8	3.6			
	Varicela(B01)	20	208	227	435	190.9	169	281	450	203.8			
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	9	0	9	24.5			
Tulum	Varicela(B01)	0	10	12	22	58.2	4	0	4	10.9			
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2			
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.3			
	Varicela(B01)	2	16	11	27	57.1	18	9	27	58.7			
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	3.1	0	0	0	0.0		
		Desnutrición leve(E44.1)	0	5	1	6	6.1	1	8	9	9.4		
		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	0	0	0	0.0		
		Obesidad(E66)	19	232	137	369	376.5	165	93	258	269.7		
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1		
	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	3	16	9	25	26.5	8	6	14	15.2		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	3	3	3.2	9	2	11	12.0		
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	1	0	1	1.1	1	2	3	3.3		
		Obesidad(E66)	15	98	90	188	199.5	91	75	166	180.8		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 21	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Nutrición	Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	14.5
		Desnutrición leve(E44.1)	1	0	4	4	18.9	3	1	4	19.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	9.4	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	6	37	24	61	287.7	74	24	98	474.6
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	4	24	10	34	13.2	14	35	49	19.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	0.8	4	3	7	2.8
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	6	14	5.4	15	17	32	12.7
	Benito Juarez	Obesidad(E66)	38	611	423	1034	399.9	558	315	873	346.0
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	3	6	0.7	5	0	5	0.6
		Desnutrición leve(E44.1)	9	59	55	114	13.4	84	80	164	19.8
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	5	7	0.8	9	9	18	2.2
	Jose Maria Morelos	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	2	4	0.5	1	4	5	0.6
		Obesidad(E66)	139	2060	1184	3244	382.3	1968	1174	3142	380.2
		Desnutrición leve(E44.1)	2	19	13	32	71.8	1	1	2	4.6
		Desnutrición moderada(E44.0)	4	7	7	14	31.4	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	4.5	4	2	6	13.8
		Obesidad(E66)	10	72	35	107	240.1	18	24	42	96.7
		Desnutrición leve(E44.1)	0	8	3	11	34.9	7	8	15	48.8
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	1	1	2	6.3	1	0	1	3.3
Solidaridad	Obesidad(E66)	4	27	29	56	177.6	39	23	62	201.6	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9	
	Desnutrición leve(E44.1)	1	13	9	22	9.7	13	4	17	7.7	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.4	2	0	2	0.9	
Tulum	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.5	
	Obesidad(E66)	57	379	227	606	266.0	337	218	555	251.3	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)	3	8	1	9	23.8	2	1	3	8.2	
BACALAR	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	2	1	1	2	4.2	0	0	0	0.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	3	7	11	18	38.0	4	7	11	23.9	
	Desnutrición moderada(E44.0)	1	2	0	2	4.2	2	2	4	8.7	
	Desnutrición severa(E40-E43)	3	4	1	5	10.6	1	1	2	4.3	
		Obesidad(E66)	21	137	67	204	431.1	65	36	101	219.5
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	3	3	6	6.1	3	3	6	6.3
		Escarlatina(A38)	0	1	1	2	2.0	0	2	2	2.1
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	1	0	1	1	1.1	2	1	3	3.3
		Erisipela(A46)	1	10	16	26	10.1	16	18	34	13.5
	Othon P. Blanco	Escarlatina(A38)	0	1	1	2	0.8	2	3	5	2.0
		Erisipela(A46)	5	31	64	95	11.2	40	75	115	13.9
	Benito Juarez	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	3	3	6	13.8
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	2	5	14	19	8.3	6	10	16	7.2
Lazaro Cardenas	Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.6	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.1	0	3	3	6.5	
Solidaridad	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	43	413	405	818	834.7	247	208	455	475.6
		Escabiosis(B86)	13	269	244	513	523.4	103	79	182	190.2
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	11	114	108	222	235.6	162	189	351	382.3
	Felipe Carrillo Puerto	Escabiosis(B86)	5	47	27	74	78.5	42	30	72	78.4
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	9	79	79	158	745.3	77	97	174	842.7
	Isla Mujeres	Escabiosis(B86)	1	15	18	33	155.7	32	17	49	237.3
		Conjuntivitis(H10)	81	646	506	1152	445.6	683	611	1294	512.9
		Escabiosis(B86)	12	134	137	271	104.8	143	110	253	100.3
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Othon P. Blanco	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	297	2527	2599	5126	604.1	2195	2315	4510	545.7
	Benito Juarez	Escabiosis(B86)	52	825	711	1536	181.0	603	525	1128	136.5
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	4	1	5	0.6	1	0	1	0.1
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.1	0	1	1	0.1
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0
Jose Maria Morelos	Toxoplasmosis(B58)	1	1	4	5	0.6	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	9	90	48	138	309.7	100	73	173	398.3	
	Escabiosis(B86)	9	39	18	57	127.9	55	48	103	237.1	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Lepra(A30)	0	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	7	41	47	88	279.1	37	30	67	217.9	
	Escabiosis(B86)	2	40	26	66	209.3	9	15	24	78.0	
	Conjuntivitis(H10)	45	623	617	1240	544.3	547	598	1145	518.5	
Solidaridad	Escabiosis(B86)	7	139	152	291	127.7	181	142	323	146.3	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tulum	Toxoplasmosis(B58)	0	2	1	3	1.3	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	6	32	43	75	198.4	14	17	31	84.4	
	Escabiosis(B86)	2	11	16	27	71.4	3	6	9	24.5	
	Conjuntivitis(H10)	11	64	62	126	266.3	106	85	191	415.2	
BACALAR	Escabiosis(B86)	5	25	14	39	82.4	44	28	72	156.5	
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Cisticercosis(B69)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0
		Brucelosis(A23)	1	1	2	3	1.2	1	0	1	0.4
	Othon P. Blanco	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	3	0	3	0.4	4	2	6	0.7
		Cisticercosis(B69)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1
	Solidaridad	Brucelosis(A23)	2	2	1	3	1.3	0	0	0	0.0
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
Tulum	Teniasis(B68)	0	4	0	4	10.6	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2018				2017				
			Semana 21	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	0	2	2	2.04	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	0	1	1	1.06	3	0	3	3.27
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	1	7	1	8	3.09	5	1	6	2.38
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	4	5	9	1.06	28	17	45	5.44
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	1	1	2	4.49	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.25
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	2	1	3	1.32	5	4	9	4.08
		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	2.65	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	0								
			2018				2017				
			Semana 21	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	1	1	1.05	-	-	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)	-	-	-	0	0.00	2	0	2	2.12
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	0.00	4	1	5	5.31
		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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	-	-	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)	-	-	-	0	0.00	1	0	1	0.39	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	0.00	4	6	10	3.87	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue No Grave(A90)	1	0	2	2	0.79	-	-	-	-	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	0	2	2	0.79	-	0	0	0.00	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Benito Juarez	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	1	0	1	0.12	1	2	3	0.35	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	0.00	1	2	3	0.35	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-	
	Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Paludismo por P. vivax(B51)	-	0	2	2	0.24	4	11	15	1.77	
	Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2018				2017				
			Semana 21	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)	-	-	-	0	0.00	0	-	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	0	0.00	1	0	1	2.24
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
Dengue No Grave(A90)	-	-	-	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lázaro Cárdenas	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
Dengue No Grave(A90)	-	-	-	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Solidaridad	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	0	1	1	0.44	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	0.44	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	0.44	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	0.44	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	0.44	
Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	-	1	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)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	2.65		
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)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	
	Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	
Dengue No Grave(A90)	-	-	-	0	0.00	1	2	3	6.34		
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 21	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)	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-
	Benito Juárez	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	1	-	1	0.12
	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								
			2018				2017				
			Semana 21	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa * 100,000 Habitantes
	F	M			F	M					
Enfermedades de Interés Local o Regional	Cozumel	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	3	34	37	40.30	5	38	43	46.83
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
	Isla Mujeres	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	-	-	0	0.00	0	1	1	4.72
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
	Othon P. Blanco	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	4	44	48	18.57	5	82	87	34.48
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00
Benito Juarez	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	4	4	0.47	2	22	24	2.90	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
José María Morelos	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	4	4	8.98	0	18	18	41.44	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
Lazaro Cárdenas	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	2	2	6.34	2	13	15	48.77	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
Solidaridad	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	5	5	2.19	0	5	5	2.26	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
Tulum	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	0	3	3	7.94	7	9	16	43.57	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
Bacalar	Enfermedad por virus Chikungun	-	-	-	0	0.00	-	-	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	-	1	10	11	23.24	2	8	10	21.74	
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	-	-	-	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Semana 21	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100000 Hab.
				F	M			F	M		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	2	2	4.23	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	20	14	51	65	7.66	7	24	31	3.75
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	4	8	44	52	6.13	5	20	25	3.02
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	1	1	1.02	0	1	1	1.05
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	2	2	2.04	1	1	2	2.09
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	1	0	3	3	3.18	1	1	2	2.18
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.18
	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	0	0	0.00
	Jose María Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.25
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	1	1	3.17	0	1	1	3.25
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	1	0	16	16	6.19	0	2	2	0.79
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00
Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	2	3	22	25	10.97	3	6	9	4.08	
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	7	8	43	51	22.38	2	28	30	13.59	
Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	0	1	2.65	0	0	0	0.00	
	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	1	3	4	10.58	1	0	1	2.72	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Semana 21	2018		Total	Tasa *100,000 Hab.	2017		Total	Tasa *100000 Hab.
				F	M			F	M		
Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento	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
	Benito Juarez	Anencefalia	0	0	1	1	0.12	1	0	1	1.05
		Encefalocele	0	0	2	2	0.24	1	0	1	1.05
		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
	Cozumel	Otras Espinas Bifidas	0	1	0	1	0.12	0	1	1	1.05
		Otras Malformaciones Craneofaciales	1	1	1	2	0.24	0	1	1	1.05
		Microcefalia	0	0	0	0	0.00	4	1	5	5.23
		Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		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	
	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	
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	1	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	4	4	8	8.36	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	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	1	1	1.05	
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.05	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	1	4	5	5.23	
	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	
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	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Semana 21	2018		Total	Tasa *100,000 Hab.	2017		Total	Tasa *100000 Hab.
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	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
	Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	0	6	11	17	2.00	4	2	6	0.73
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12
		Síndrome Coqueluchoide.	0	2	0	2	0.24	1	1	2	0.24
	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	1	7	1	8	8.49	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
	Isla Mujeres	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1	2.24	0	0	0	0.00
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1	3.17	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	3	3	6	2.32	1	1	2	0.79	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.40	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	1	1	4	5	2.19	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	1	0	1	0.44	1	0	1	0.45	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	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	1	1	2.72	

Municipio	Diagnóstico	Años									
		2018				2017				Tasa *100,000 Hab.	Tasa *100,000 Hab.
		Semana 21	Acum		Total	Acum		Total			
	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	10	14	24	2.90	
	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.	1	1	1	2	0.24	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	3	1	4	0.47	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	9	10	19	20.69	
Felipe Carrillo Puerto	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	
	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	1	1	2	0.79	
	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	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	
	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	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2018					2017			
			Semana 21	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	2	3	6.34	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.17
		Ganglionar	0	0	2	2	0.24	0	3	3	0.36
		Meningea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	4	4	0.47	0	4	4	0.48
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24
	Benito Juarez	Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.24
		Pleural	0	1	2	3	0.35	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	2	34	55	89	10.49	22	51	73	8.83
	Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	2	1	3	3.06	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	5	3	8	8.49	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
		Pulmonar	1	1	0	1	4.72	1	0	1	4.84
	Jose Maria Morelos	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	1	1	2	4.49	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	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	0	1	1	0.39	1	0	1	0.40
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.40
		Pulmonar	0	4	7	11	4.25	6	4	10	3.96
		Peritoneo	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Ganglionar	0	1	0	1	0.44	0	1	1	0.45
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	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	6	7	3.07	0	1	1	0.45
		Pulmonar	0	4	19	23	10.10	7	22	29	13.13
	Tulum	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.72
		Piel	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.72
			Pulmonar	0	0	3	3	7.94	0	1	1

Directorio

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

Dra. Myriam Ortiz Enríquez
Directora de Servicios de Salud.

M.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, VIH,
Paludismo y SISVEA

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

Dr. Pedro Miguel Manzanaro Juarez
Responsable Estatal de SISVEFLU.

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