

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 29 de 2019

Información Preliminar

## Índice

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

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019			2018						
			Semana 29	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	16	28	44	45.7	41	38	79	83.8	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	1	2	3	3.1	0	0	0	0.0	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Mordeduras por perro(W54)	13	37	28	65	67.4	16	17	33	35.0	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	0	4	4	4.2	2	1	3	3.2	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	8	149	6	155	160.8	420	3	423	448.5	
		Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	9	16	25	26.9	13	21	34	37.5
			Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	18	30	48	51.7	4	13	17	18.7
	Mordedura por serpiente(X20)		0	0	5	5	5.4	3	2	5	5.5	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)		0	1	2	3	3.2	1	1	2	2.2	
	Mordeduras por perro(W54)		0	13	14	27	29.1	11	19	30	33.1	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		0	0	0	0	0.0	0	4	4	4.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		0	3	0	3	3.2	2	0	2	2.2	
	Isla Mujeres		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	16	26	42	201.1	31	34	65	318.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	2	6	8	38.3	15	31	46	225.5	
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	0	1	4.8	0	1	1	4.9	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	4.8	5	4	9	44.1	
		Mordeduras por perro(W54)	0	18	16	34	162.8	16	14	30	147.0	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	5	3	8	38.3	6	9	15	73.5	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	14.4	3	0	3	14.7	
		Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	12	73	85	33.4	16	46	62	24.9
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)		1	9	57	66	26.0	3	29	32	12.9	
	Mordedura por serpiente(X20)		1	4	1	5	2.0	5	7	12	4.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)		1	6	6	12	4.7	7	3	10	4.0	
	Mordeduras por perro(W54)		3	62	55	117	46.0	45	39	84	33.8	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		1	3	35	38	14.9	5	33	38	15.3	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		0	6	2	8	3.1	48	6	54	21.7	
	Benito Juárez		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	9	175	270	445	53.2	88	158	246	30.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	18	94	368	462	55.3	22	88	110	13.5	
		Mordedura por serpiente(X20)	0	2	4	6	0.7	1	4	5	0.6	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	30	25	55	6.6	34	14	48	5.9	
		Mordeduras por perro(W54)	18	332	346	678	81.1	321	365	686	84.0	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	6	53	54	107	12.8	23	30	53	6.5	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	10	331	9	340	40.7	537	7	544	66.6	
		Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	51	65	116	264.3	32	78	110	256.5
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)		0	26	56	82	186.8	8	42	50	116.6	
	Mordedura por serpiente(X20)		0	8	4	12	27.3	4	8	12	28.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)		0	1	0	1	2.3	2	2	4	9.3	
	Mordeduras por perro(W54)		0	6	4	10	22.8	20	19	39	90.9	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		0	8	17	25	57.0	6	9	15	35.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		0	2	0	2	4.6	0	1	1	2.3	
	Lazaro Cardenas		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	15	59	74	238.4	15	35	50	164.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	32	95	127	409.2	3	29	32	105.5	
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	4	5	16.1	1	2	3	9.9	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	3.2	1	0	1	3.3	
		Mordeduras por perro(W54)	1	16	29	45	145.0	13	24	37	121.9	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	6	9	29.0	6	4	10	33.0	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	6.4	8	0	8	26.4	
Solidaridad		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	9	7	16	7.1	4	14	18	8.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	7	13	20	8.9	1	16	17	7.8		
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	0.4	1	3	4	1.8		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	4	9	13	5.8	9	8	17	7.8		
	Mordeduras por perro(W54)	8	61	80	141	62.6	39	45	84	38.3		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	2	4	1.8	4	1	5	2.3		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	109	1	110	48.8	220	3	223	101.7		
	Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)		0	0	2	2	5.4	0	0	0	0.0		
Mordedura por serpiente(X20)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)		2	1	3	4	10.7	2	0	2	5.5		
Mordeduras por perro(W54)		2	18	20	38	101.8	4	3	7	19.2		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		1	7	0	7	18.7	16	0	16	44.0		
BACALAR		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	21	88	109	233.1	22	70	92	202.0	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	12	40	52	111.2	27	49	76	166.9	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	2	3	6.4	6	6	12	26.3		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	8.6	2	4	6	13.2		
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	13	22	47.1	9	11	20	43.9		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.1	5	14	19	41.7		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	10	2	12	25.7	72	4	76	166.9		
	Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	5.2	35	0	35	37.1
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)			0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
Tumor maligno de la mama(C50)			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)			0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
Felipe Carrillo Puerto		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	50	0	50	53.9	30	0	30	33.1	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	12	0	12	12.9	4	0	4	4.4	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	14.4	4	0	4	19.6	
Isla Mujeres		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	9.6	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	14.4	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.9	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	20	0	20	7.9	38	0	38	15.3	
Othon P. Blanco		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	2.0	3	0	3	1.2	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	12	0	12	4.7	27	0	27	10.9	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.8	2	0	2	0.8	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	8	142	0	142	17.0	136	0	136	16.7	
Benito Juárez		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	43	0	43	5.1	25	0	25	3.1	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	57	0	57	6.8	51	0	51	6.2	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	25	0	25	3.0	16	0	16	2.0	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	11.4	0	0	0	0.0	
Jose Maria Morelos		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	23	0	23	74.1	10	0	10	33.0	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	9.7	1	0	1	3.3	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	41	0	41	18.2	44	0	44	20.1	
Lazaro Cardenas		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	7	0	7	3.1	2	0	2	0.9	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	6	0	6	2.7	1	0	1	0.5	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	22	0	22	9.8	5	0	5	2.3	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	12	0	12	32.1	4	0	4	11.0	
Tulum		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	4	0	4	10.7	0	0	0	0.0	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 29	2019			2018				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
						Femenino	Masculino				
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	100	1946	704	2650	2749.5	1818	577	2395	2539.2
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	2.2	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	73	1557	631	2188	2356.6	1283	543	1826	2013.5
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	26	603	206	809	3874.0	617	166	783	3837.7
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	4.8	1	0	1	4.9
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	241	4822	1432	6254	2459.1	4335	1170	5505	2212.4
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.2
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	7	8	1.0	0	3	3	0.4
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	727	15624	5184	20808	2489.6	15795	5324	21119	2586.3
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	9	12	1.4	6	1	7	0.9
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	42	960	250	1210	2756.8	842	232	1074	2504.6
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	22	625	143	768	2474.6	688	107	795	2620.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.5
Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	241	4394	1474	5868	2604.5	3887	1216	5103	2327.3	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	3	3	1.3	1	0	1	0.5	
Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	14	318	46	364	974.9	385	46	431	1184.6	
BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	46	951	247	1198	2562.5	866	254	1120	2459.1	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	48	2	50	51.9	56	0	56	59.4
		Herpes genital(A60.0)	0	0	4	4	4.2	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	20	1	21	21.8	24	0	24	25.4
		Vulvovaginitis(N76)	9	301	0	301	312.3	313	0	313	331.8
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	81	3	84	90.5	75	8	83	91.5
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.1	2	1	3	3.3
		Herpes genital(A60.0)	0	1	3	4	4.3	1	1	2	2.2
	Felipe Carrillo Puerto	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	8	6	14	15.1	2	1	3	3.3
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	39	6	45	48.5	35	2	37	40.8
		Vulvovaginitis(N76)	13	263	0	263	283.3	292	0	292	322.0
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	15	3	18	86.2	33	1	34	166.6
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8
	Isla Mujeres	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	11	15	71.8	1	1	2	9.8
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	9.6	8	1	9	44.1
		Vulvovaginitis(N76)	2	137	0	137	656.0	127	0	127	622.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	10	227	9	236	92.8	190	16	206	82.8
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	2	7	8	15	5.9	1	4	5	2.0
	Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	8	3	11	4.3	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	4	21	25	9.8	5	18	23	9.2
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	5	142	7	149	58.6	128	3	131	52.6
		Vulvovaginitis(N76)	38	1194	0	1194	469.5	913	0	913	366.9
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	31	926	69	995	119.0	1018	142	1160	142.1
		Chancro blando(A57)	0	0	2	2	0.2	0	1	1	0.1
		Herpes genital(A60.0)	2	32	27	59	7.1	4	8	12	1.5
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	4	27	11	38	4.5	0	10	10	1.2
	Benito Juarez	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.1	5	0	5	0.6
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	28	106	134	16.0	11	35	46	5.6
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.1	0	2	2	0.2
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	8	67	2	69	8.3	55	9	64	7.8
		Vulvovaginitis(N76)	126	5836	0	5836	698.3	4006	0	4006	490.6
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	47	0	47	107.1	78	5	83	193.6
		Herpes genital(A60.0)	0	2	1	3	6.8	6	3	9	21.0
	Jose Maria Morelos	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	0	3	6.8	0	2	2	4.7
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	16	2	18	41.0	6	0	6	14.0
		Vulvovaginitis(N76)	22	358	0	358	815.6	323	0	323	753.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	15	12	27	87.0	25	4	29	95.6
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	6.4	5	0	5	16.5
		Vulvovaginitis(N76)	3	125	0	125	402.8	170	0	170	560.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	134	10	144	63.9	127	4	131	59.7
	Chancro blando(A57)	0	2	1	3	1.3	0	3	3	1.4	
	Herpes genital(A60.0)	0	9	9	18	8.0	9	0	9	4.1	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.5	
Solidaridad	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	3	18	71	89	39.5	3	22	25	11.4	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	21	1	22	9.8	19	1	20	9.1	
	Vulvovaginitis(N76)	9	539	0	539	239.2	604	0	604	275.5	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	15	0	15	40.2	2	0	2	5.5	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.4	1	0	1	2.7	
	Vulvovaginitis(N76)	3	66	0	66	176.8	92	0	92	252.9	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	105	4	109	233.1	64	1	65	142.7	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
BACALAR	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	2	3	6.4	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	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	5	0	5	10.7	0	0	0	0.0	
	Vulvovaginitis(N76)	4	237	0	237	506.9	141	0	141	309.6	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	1.1	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	382	8233	6872	15105	15672.3	8517	7297	15814	16766.0
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	10	11	21	21.8	23	17	40	42.4
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	31	516	476	992	1029.3	413	363	776	822.7
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	0	1	1.1	3	0	3	3.3
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	257	5587	4590	10177	10961.2	5923	5187	11110	12251.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	6	46	47	93	100.2	56	48	104	114.7
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	12	181	169	350	377.0	189	179	368	406.8
	Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	83	2413	1907	4320	20686.9	2519	2063	4582	22457.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	3	1	4	19.2	0	0	0	0.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	130	132	262	1254.6	137	100	237	1161.6

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019				2018					
			Semana 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Othon P. Blanco	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	1	0.4	3	2	5	2.0		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	799	14552	11629	26181	10294.3	18791	16451	35242	14163.2	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	43	34	77	30.3	34	42	76	30.5	
	Benito Juarez	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	182	1122	971	2093	823.0	709	524	1233	495.5	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	0	2	0.2	3	1	4	0.5	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2888	51953	49518	101471	12140.8	61716	56586	118302	14487.5	
	Jose Maria Morelos	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	81	96	177	21.2	80	74	154	18.9	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	172	3166	2853	6019	720.2	4274	3780	8054	986.3	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	157	3112	2324	5436	12384.9	3128	2454	5582	13017.1	
	Lazaro Cardenas	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	8	4	12	27.3	5	3	8	18.7	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	12	139	133	272	619.7	139	88	227	529.4	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	172	3036	2665	5701	18369.1	3161	2557	5718	18844.0	
	Solidaridad	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	11	10	21	67.7	16	14	30	98.9	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	184	199	383	1234.1	115	101	216	711.8	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	0.9	2	3	5	2.3	
	Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	561	10902	9754	20656	9168.1	12278	11142	23420	10681.2	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	55	78	133	59.0	47	60	107	48.8	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	22	473	424	897	398.1	517	500	1017	463.8	
BACALAR	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	43	1044	941	1985	5316.5	1177	1010	2187	6011.2		
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	2	3	8.0	0	5	5	13.7		
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	22	25	47	125.9	33	23	56	153.9		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Othon P. Blanco	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	12	119	100	219	227.2	120	87	207	219.5	
		Ascariasis(B77)	2	21	30	51	52.9	90	73	163	172.8	
		Enterobiasis(B80)	0	3	3	6	6.2	3	2	5	5.3	
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	5	4	9	9.3	4	2	6	6.4	
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
		Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	2.1	4	2	6	6.4	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	209	3214	2763	5977	6201.5	2544	2412	4956	5254.4	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	20	134	114	248	257.3	133	110	243	257.6	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	16	20	20.8	2	42	44	46.6	
		Otras salmonelosis(A02)	3	37	16	53	55.0	45	20	65	68.9	
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	10	177	152	329	354.4	161	202	363	400.3	
		Ascariasis(B77)	4	99	117	216	232.6	92	123	215	237.1	
		Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.1	0	1	1	1.1	
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.3	
		Giardiasis(A07.1)	1	4	1	5	5.4	7	1	8	8.8	
		Felipe Carrillo Puerto	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	74	989	763	1752	1887.0	687	842	1529	1686.0
			Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4		85	66	151	162.6	78	67	145	159.9		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4		25	18	43	46.3	25	23	48	52.9		
Otras salmonelosis(A02)	6		85	75	160	172.3	163	112	275	303.2		
Shigelosis(A03)	0		0	1	1	1.1	1	1	2	2.2		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3		20	22	42	201.1	23	35	58	284.3		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	23		447	402	849	4065.5	267	256	523	2563.4		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0		10	11	21	100.6	34	25	59	289.2		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0		1	0	1	4.8	0	0	0	0.0		
Otras salmonelosis(A02)	2		14	5	19	91.0	20	9	29	142.1		
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0		0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	27		496	383	879	345.6	299	260	559	224.7		
Ascariasis(B77)	4		96	107	203	79.8	171	135	306	123.0		
Enterobiasis(B80)	0		4	4	8	3.1	110	102	212	85.2		
Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	1		2	29	31	12.2	10	24	34	13.7		
Fiebre tifoidea(A01.0)	2		2	2	4	1.6	6	1	7	2.8		
Giardiasis(A07.1)	2		49	4	53	20.8	45	14	59	23.7		
Isla Mujeres	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	226	3252	2835	6087	2393.4	3730	3533	7263	2918.9		
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0		
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	20	196	125	321	126.2	220	147	367	147.5		
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	11	219	203	422	165.9	180	185	365	146.7		
	Otras salmonelosis(A02)	8	216	144	360	141.6	98	42	140	56.3		
	Shigelosis(A03)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0		
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	31	290	260	550	65.8	302	304	606	74.2		
	Ascariasis(B77)	6	55	51	106	12.7	42	37	79	9.7		
	Enterobiasis(B80)	2	14	16	30	3.6	17	17	34	4.2		
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	6	1	7	0.8	0	0	0	0.0		
	Giardiasis(A07.1)	2	23	19	42	5.0	9	9	18	2.2		
	Jose Maria Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1898	23353	22230	45583	5453.9	23261	21920	45181	5532.9	
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	130	72	65	137	16.4	2	1	3	0.4	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	56	451	362	813	97.3	526	452	978	119.8	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	140	146	286	34.2	124	102	226	27.7	
		Otras salmonelosis(A02)	4	111	53	164	19.6	279	137	416	50.9	
		Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	3	2	5	0.6	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)		5	93	64	157	357.7	68	53	121	282.2		
Ascariasis(B77)		3	100	73	173	394.1	90	92	182	424.4		
Enterobiasis(B80)		0	5	2	7	15.9	2	5	7	16.3		
Giardiasis(A07.1)		0	5	8	13	29.6	0	0	0	0.0		
Lazaro Cardenas		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	37	464	398	862	1963.9	368	245	613	1429.5	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4	43	48	91	207.3	19	11	30	70.0	
		Otras salmonelosis(A02)	0	2	2	4	9.1	10	2	12	28.0	
		Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.7	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	29	36	65	209.4	31	19	50	164.8	
		Ascariasis(B77)	1	7	8	15	48.3	13	9	22	72.5	
		Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.9	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.6		
	Giardiasis(A07.1)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0		
	Solidaridad	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	22	450	387	837	2696.9	170	131	301	992.0	
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	8	10	32.2	0	0	0	0.0	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	0	2	6.4	2	0	2	6.6	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	8	12	38.7	13	13	26	85.7	
		Otras salmonelosis(A02)	0	4	1	5	16.1	0	1	1	3.3	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	34	156	137	293	130.0	111	117	228	104.0	
		Ascariasis(B77)	0	11	5	16	7.1	5	0	5	2.3	
		Enterobiasis(B80)	0	34	15	49	21.7	12	6	18	8.2	
Fiebre tifoidea(A01.0)		0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 29	2019			2018				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Giardiasis(A07.1)	0	1	2	3	1.3	1	2	3	1.4
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	252	4844	4639	9483	4209.0	3961	3847	7808	3561.0
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	17	267	211	478	212.2	269	217	486	221.7
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	44	31	75	33.3	23	15	38	17.3
	Otras salmonelosis(A02)	0	10	17	27	12.0	58	45	103	47.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	4	8	21.4	2	1	3	8.2
	Ascariasis(B77)	1	3	6	9	24.1	12	8	20	55.0
	Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	8.0	0	0	0	0.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	6	164	137	301	806.2	219	142	361	992.2
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	7	8	15	40.2	7	7	14	38.5
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0
BACALAR	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	16	3	19	40.6	36	20	56	123.0
	Ascariasis(B77)	0	3	1	4	8.6	3	5	8	17.6
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.4
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	8.8
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	Giardiasis(A07.1)	0	4	2	6	12.8	4	0	4	8.8
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	56	744	585	1329	2842.7	523	457	980	2151.7
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4	19	12	31	66.3	4	7	11	24.2
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	16	17	33	70.6	28	25	53	116.4
	Otras salmonelosis(A02)	0	17	3	20	42.8	5	1	6	13.2
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	1	26	5	31	32.2	69	12	81	85.9
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.1
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	2	3	3.1	0	2	2	2.1
	Depresión(F32)	0	8	2	10	10.8	4	2	6	6.6
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.2
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	1	0	1	4.8	3	1	4	19.6
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8
	Depresión(F32)	12	229	58	287	112.8	159	53	212	85.2
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.8	0	2	2	0.8
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	3	7	2.8	7	4	11	4.4
	Depresión(F32)	9	335	84	419	50.1	183	61	244	29.9
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	5	5	10	1.2	3	1	4	0.5
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	3	7	10	1.2	32	6	38	4.7
	Depresión(F32)	0	19	6	25	57.0	8	6	14	32.6
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	18	5	23	74.1	5	0	5	16.5
	Depresión(F32)	0	49	9	58	25.7	10	3	13	5.9
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	1.3	0	1	1	0.5
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	0	3	3	1.3	3	0	3	1.4
	Depresión(F32)	0	4	1	5	13.4	2	0	2	5.5
Enfermedad de Parkinson(G20)	1	16	10	26	55.6	10	1	11	24.2	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	2	2	4.3	0	0	0	0.0	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	2	40	50	90	93.4	79	60	139	147.4
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	10	11	11.4	1	6	7	7.4
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	4	0	4	4.2	8	0	8	8.5
	Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	8	100	84	184	190.9	148	110	258	273.5
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	26	0	26	27.0	24	0	24	25.4
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	10	10	10.4	0	1	1	1.1
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	8	3	11	11.4	11	3	14	14.8
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	6	6	12	12.5	15	20	35	37.1
	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)	22	336	388	724	751.2	240	146	386	409.2
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	37	37	38.4	0	55	55	58.3
	Hipertensión arterial(I10-I15)	10	144	133	277	287.4	220	188	408	432.6
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	33	9	42	43.6	50	21	71	75.3
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	3	3.1	0	0	0	0.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.2
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	3	4	4.2	2	3	5	5.3
	Quemaduras(T20-T32)	4	40	60	100	103.8	36	53	89	94.4
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	445	303	748	776.1	545	343	888	941.5
	Asma(J45, J46)	2	73	80	153	164.8	83	64	147	162.1
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	2.2	2	0	2	2.2
	Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	74	55	129	138.9	108	60	168	185.3
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	16	0	16	17.2	15	0	15	16.5
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	4	5	5.4	1	2	3	3.3
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	4	6	6.5	9	10	19	21.0
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	4	5	5.4	1	2	3	3.3
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	24	427	567	994	1070.6	515	536	1051	1158.9
	Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	60	60	64.0	0	44	44	48.5
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	59	64	123	132.5	92	98	190	209.5
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	7	5	12	12.9	7	2	9	9.9
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	5	6	6.5	3	9	12	13.2
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	1	2	2.2	0	3	3	3.3
	Quemaduras(T20-T32)	1	15	16	31	33.4	10	16	26	28.7
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	20	342	227	569	612.8	289	298	587	647.3
	Asma(J45, J46)	1	74	43	117	560.3	38	26	64	313.7
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	3	3	14.4	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	9.6	1	1	2	9.8
	Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.8
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	4	69	42	111	531.5	33	21	54	264.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	38.3	11	0	11	53.9
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	4	4	8	38.3	4	6	10	49.0
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	5	2	7	33.5	1	1	2	9.8	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	18	385	214	599	2868.4	607	326	933	4572.9	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	20	20	95.8	0	13	13	63.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)	4	60	40	100	478.9	24	20	44	215.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	7	0	7	33.5	11	3	14	68.6	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	11	11	22	105.3	7	26	33	161.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	9.6	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	19.6	
Quemaduras(T20-T32)	0	9	12	21	100.6	10	2	12	58.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	144	67	211	1010.4	142	64	206	1009.7	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019				2018					
		Semana 29	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	8	286	215	501	197.0	249	175	424	170.4	
	Bocio endémico(E01)	1	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	40	40	15.7	0	30	30	12.1	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	1	3	4	1.6	2	2	4	1.6	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	17	0	17	6.7	4	0	4	1.6	
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	27	320	264	584	229.6	207	146	353	141.9	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	126	0	126	49.5	67	0	67	26.9	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	12	13	5.1	1	7	8	3.2	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	22	71	93	36.6	22	53	75	30.1	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	28	48	76	29.9	30	44	74	29.7	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	8	9	17	6.7	1	3	4	1.6	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	68	696	526	1222	480.5	538	376	914	367.3	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	6	0	69	69	27.1	0	58	58	23.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	32	401	351	752	295.7	281	208	489	196.5	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	8	156	31	187	73.5	149	42	191	76.8	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	2	18	20	7.9	1	10	11	4.4	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	3	9	3.5	3	2	5	2.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	5	17	19	36	14.2	13	10	23	9.2	
	Quemaduras(T20-T32)	3	33	52	85	33.4	23	18	41	16.5	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	36	787	508	1295	509.2	861	484	1345	540.5	
	Benito Juarez	Asma(J45, J46)	30	774	740	1514	181.1	1065	873	1938	237.3
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	7	27	34	4.1	1	19	20	2.4
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	9	4	13	1.6	3	6	9	1.1
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	32	0	32	3.8	39	0	39	4.8
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	2	2	4	0.5	0	1	1	0.1
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	65	807	789	1596	191.0	764	634	1398	171.2
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	272	0	272	32.5	285	0	285	34.9
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	8	8	1.0	3	12	15	1.8
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	35	57	92	11.0	19	48	67	8.2	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		1	41	55	96	11.5	33	53	86	10.5	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	1	3	4	0.5	1	5	6	0.7	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	2	1	3	0.4	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		180	4059	2253	6312	755.2	3378	2331	5709	699.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)		8	0	324	324	38.8	0	257	257	31.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)		67	938	920	1858	222.3	781	711	1492	182.7	
Hipotermia(T68)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		29	544	201	745	89.1	529	198	727	89.0	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		4	25	63	88	10.5	6	36	42	5.1	
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)		1	17	20	37	4.4	17	16	33	4.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	1	3	4	0.5	1	0	1	0.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	24	33	57	6.8	23	34	57	7.0	
Quemaduras(T20-T32)		33	366	471	837	100.1	317	389	706	86.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		190	3241	2476	5717	684.0	3544	2600	6144	752.4	
Jose Maria Morelos		Asma(J45, J46)	4	56	48	104	236.9	91	54	145	338.1
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	3	4	9.1	0	4	4	9.3
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	2	3	6.8	1	0	1	2.3
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	3	39	19	58	132.1	42	27	69	160.9
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	10	0	10	22.8	2	0	2	4.7
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	1	5	11.4	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	2	4	9.1	5	5	10	23.3	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	0	4	4	9.1	1	1	2	4.7	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	63	36	99	225.6	76	31	107	249.5	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	20.5	0	1	1	2.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	24	18	42	95.7	58	22	80	186.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	7	0	7	15.9	3	0	3	7.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	8	9	20.5	2	12	14	32.6	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	1	3	6.8	1	1	2	4.7	
	Quemaduras(T20-T32)	0	8	9	17	38.7	5	14	19	44.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	18	308	154	462	1052.6	180	89	269	627.3	
	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	1	61	33	94	302.9	57	31	88	290.0
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	6.4	3	0	3	9.9
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	35	23	58	186.9	19	22	41	135.1
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	12.9	0	0	0	0.0
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	2	6	19.3	3	2	5	16.5
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	3.2	2	1	3	9.9
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	52	63	115	370.5	32	19	51	168.1
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	7	7	22.6	0	6	6	19.8
		Hipertensión arterial(I10-I15)	1	29	20	49	157.9	39	36	75	247.2
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	10	7	17	54.8	16	2	18	59.3	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	2	18	20	64.4	1	6	7	23.1	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	2	2	4	12.9	1	0	1	3.3	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	5	6	11	35.4	1	1	2	6.6	
Quemaduras(T20-T32)		0	1	8	9	29.0	4	5	9	29.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		13	211	128	339	1092.3	170	88	258	850.3	
Solidaridad		Asma(J45, J46)	1	71	42	113	50.2	96	75	171	78.0
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	3	5	2.2	1	0	1	0.5
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	3	6	1.3	0	1	1	0.5
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	5	0	5	2.2	11	0	11	5.0
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	3	3	1.3	1	0	1	0.5
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	8	135	155	290	128.7	131	127	258	117.7
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	102	0	102	45.3	120	0	120	54.7
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	7	12	19	8.4	8	8	16	7.3
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	9	16	25	11.1	9	15	24	10.9
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	79	1384	453	1837	815.3	1092	417	1509	688.2
		Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	91	91	40.4	0	61	61	27.8
	Hipertensión arterial(I10-I15)	7	135	171	306	136.8	147	154	301	137.3	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	75	36	111	49.3	77	30	107	48.8	



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019			2018						
			Semana 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	1	4	24	28	12.4	2	15	17	7.8	
		Intoxicación por monóxido de carbono (T58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
		Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	0	4	2	6	2.7	2	1	3	1.4	
		Intoxicación por plaguicidas (T60)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.5	
		Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	7	14	21	9.3	11	15	26	11.9	
		Quemaduras (T20-T32)	20	125	150	275	122.1	101	165	266	121.3	
		Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	28	916	588	1504	667.5	719	461	1180	538.2	
		Asma (J45, J46)	0	17	14	31	83.0	3	2	5	13.7	
		Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas (X23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	2	0	2	5.4	1	0	1	2.7		
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	2	14	13	27	72.3	6	4	10	27.5		
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	3	0	3	8.0	1	0	1	2.7		
	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7		
	Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	0	58	14	72	192.8	13	11	24	66.0		
	Hiperplasia de la próstata (N40)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0		
	Hipertensión arterial (I10-I15)	1	13	7	20	53.6	10	11	21	57.7		
	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0		
	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0		
	Quemaduras (T20-T32)	0	5	5	10	26.8	2	1	3	8.2		
	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	11	163	68	231	618.7	161	64	225	618.4		
	BACALAR	Asma (J45, J46)	2	16	21	37	79.1	3	11	14	30.7	
		Bocio endémico (E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas (X23)	0	0	1	1	2.1	4	1	5	11.0	
		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)	4	73	30	103	220.3	24	18	42	92.2	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	5	0	5	10.7	2	0	2	4.4	
		Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	1	3	4	8.6	0	0	0	0.0	
		Enfermedad isquémica del corazón (I20-I25)	0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0	
		Fiebre reumática aguda (I00-I02)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	0	94	38	132	282.3	72	30	102	224.0	
		Hiperplasia de la próstata (N40)	0	0	17	17	36.4	0	6	6	13.2	
		Hipertensión arterial (I10-I15)	3	89	67	156	333.7	24	16	40	87.8	
		Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	0	3	0	3	6.4	1	0	1	2.2	
		Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	0	1	1	2	4.3	0	2	2	4.4	
		Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
		Intoxicación por plaguicidas (T60)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.4	
		Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Quemaduras (T20-T32)	1	9	9	18	38.5	3	6	9	19.8	
		Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	11	269	117	386	825.6	114	50	164	360.1	
	Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	8	0	8	8.3	15	0	15	15.9
			Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	1	2	2.1	4	4	8	8.5
			Varicela (B01)	2	36	34	70	72.6	127	126	253	268.2
Felipe Carrillo Puerto		Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	2	2	4	4.3	1	3	4	4.4	
		Hepatitis vírica A (B15)	0	2	1	3	3.2	0	0	0	0.0	
		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	5	0	5	5.4	8	0	8	8.8	
Isla Mujeres		Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	1	2	2.2	3	9	12	13.2	
		Varicela (B01)	0	18	24	42	45.2	39	76	115	126.8	
		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	2	1	3	14.4	18	0	18	88.2	
Othon P. Blanco		Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	3	3	14.4	4	3	7	34.3	
		Varicela (B01)	2	14	19	33	158.0	11	14	25	122.5	
		Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	1	1	5	6	2.4	0	1	1	0.4	
Benito Juárez		Hepatitis vírica A (B15)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4	
		Hepatitis vírica B (B16)	0	1	2	3	1.2	0	1	1	0.4	
		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	4	2	6	2.4	
Jose Maria Morelos		Parotiditis infecciosa (B26)	0	21	15	36	14.2	5	4	9	3.6	
		Rubéola (B06)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
		Varicela (B01)	2	102	108	210	82.6	147	142	289	116.1	
Lazaro Cardenas		Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	6	10	16	1.9	1	8	9	1.1	
		Hepatitis vírica A (B15)	0	4	2	6	0.7	4	2	6	0.7	
		Hepatitis vírica B (B16)	0	2	3	5	0.6	2	1	3	0.4	
Solidaridad		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	6	41	0	41	4.9	247	1	248	30.4	
		Parotiditis infecciosa (B26)	1	18	23	41	4.9	26	38	64	7.8	
		Varicela (B01)	10	318	391	709	84.8	500	653	1153	141.2	
Tulum		Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	1	0	1	2.3	0	1	1	2.3	
		Hepatitis vírica A (B15)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	9.3	
		Hepatitis vírica B (B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
BACALAR		Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.7	
		Varicela (B01)	0	17	13	30	68.3	4	4	8	18.7	
		Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	0	2	2	6.4	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto		Hepatitis vírica A (B15)	0	4	1	5	16.1	0	1	1	3.3	
		Hepatitis vírica B (B16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3	
		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	20	0	20	65.9	
Solidaridad		Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	0	1	3.2	0	1	1	3.3	
		Varicela (B01)	0	14	6	20	64.4	6	16	22	72.5	
		Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
Tulum		Hepatitis vírica A (B15)	0	1	2	3	1.3	5	1	6	2.7	
		Hepatitis vírica B (B16)	0	1	4	5	2.2	2	1	3	1.4	
		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	3	15	0	15	6.7	51	0	51	23.3	
BACALAR		Parotiditis infecciosa (B26)	1	9	16	25	11.1	86	162	248	113.1	
		Varicela (B01)	4	127	141	268	119.0	258	316	574	261.8	
		Hepatitis vírica A (B15)	0	9	9	18	48.2	1	2	3	8.2	
Felipe Carrillo Puerto		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	1	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
		Varicela (B01)	0	10	8	18	48.2	13	12	25	68.7	
		Hepatitis vírica A (B15)	3	0	3	3	6.4	0	0	0	0.0	
Nutrición	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
	Rubéola (B06)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
Cozumel	Varicela (B01)	0	29	24	53	113.4	20	12	32	70.3		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.2		
	Desnutrición leve (E44.1)	0	5	8	13	13.5	9	6	15	15.9		
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición moderada (E44.0)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.1		
	Desnutrición severa (E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1		
	Obesidad (E66)	13	249	186	435	451.3	326	193	519	550.2		
Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	3	1	4	4.3	0	0	0	0.0		
	Desnutrición leve (E44.1)	0	15	13	28	30.2	17	10	27	29.8		
	Desnutrición moderada (E44.0)	0	1	1	2	2.2	0	3	3	3.3		
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición severa (E40-E43)	0	2	3	5	5.4	1	0	1	1.1		



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 29	2019			2018				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes					
Nutrición	Felipe Carrillo Puerto	Obesidad (E66)	5	108	120	228	245.6	151	129	280	308.8
		Desnutrición leve (E44.1)	0	5	6	11	52.7	6	5	11	53.9
	Isla Mujeres	Desnutrición moderada (E44.0)	0	1	2	3	14.4	1	2	3	14.7
		Obesidad (E66)	5	99	72	171	818.9	51	39	90	441.1
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	2	1	3	1.2	1	0	1	0.4
		Desnutrición leve (E44.1)	1	26	47	73	28.7	31	10	41	16.5
	Othon P. Blanco	Desnutrición moderada (E44.0)	0	4	1	5	2.0	1	1	2	0.8
		Desnutrición severa (E40-E43)	0	1	2	3	1.2	13	8	21	8.4
		Obesidad (E66)	25	603	396	999	392.8	920	637	1557	625.7
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	2	8	1	9	1.1	6	4	10	1.2
		Desnutrición leve (E44.1)	15	120	151	271	32.4	108	112	220	26.9
	Benito Juárez	Desnutrición moderada (E44.0)	2	11	19	30	3.6	9	12	21	2.6
		Desnutrición severa (E40-E43)	0	6	4	10	1.2	4	4	8	1.0
		Obesidad (E66)	148	2593	1537	4130	494.1	2926	1744	4670	571.9
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	9.3
		Desnutrición leve (E44.1)	1	16	20	36	82.0	30	17	47	109.6
	Jose Maria Morelos	Desnutrición moderada (E44.0)	0	0	6	6	13.7	8	7	15	35.0
		Desnutrición severa (E40-E43)	0	1	0	1	2.3	2	2	4	9.3
		Obesidad (E66)	6	124	60	184	419.2	112	57	169	394.1
		Desnutrición leve (E44.1)	0	4	2	6	19.3	12	4	16	52.7
Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada (E44.0)	0	1	1	2	6.4	1	3	4	13.2	
	Desnutrición severa (E40-E43)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Obesidad (E66)	0	40	34	74	238.4	44	48	92	303.2	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Desnutrición leve (E44.1)	2	28	23	51	22.6	16	18	34	15.5	
Solidaridad	Desnutrición moderada (E44.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.4	
	Desnutrición severa (E40-E43)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.5	
	Obesidad (E66)	41	595	364	959	425.6	578	338	916	417.8	
	Desnutrición leve (E44.1)	0	0	1	1	2.7	1	4	5	13.7	
	Desnutrición moderada (E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tulum	Desnutrición severa (E40-E43)	0	0	1	1	2.7	1	0	1	2.7	
	Obesidad (E66)	2	13	7	20	53.6	16	8	24	66.0	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
BACALAR	Desnutrición leve (E44.1)	0	4	2	6	12.8	12	13	25	54.9	
	Desnutrición moderada (E44.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.4	
	Desnutrición severa (E40-E43)	0	1	1	2	4.3	4	1	5	11.0	
	Obesidad (E66)	2	102	45	147	314.4	146	71	217	476.4	
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela (A46)	0	5	3	8	8.3	5	4	9	9.5
		Escarlatina (A38)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela (A46)	0	1	3	4	4.3	0	1	1	1.1
		Escarlatina (A38)	0	2	1	3	3.2	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Erisipela (A46)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Erisipela (A46)	1	11	20	31	12.2	14	25	39	15.7
		Escarlatina (A38)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
	Benito Juárez	Erisipela (A46)	6	40	77	117	14.0	40	87	127	15.6
		Escarlatina (A38)	0	3	1	4	0.5	0	1	1	0.1
	Jose Maria Morelos	Erisipela (A46)	0	1	2	3	6.8	0	0	0	0.0
		Escarlatina (A38)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Erisipela (A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3
	Solidaridad	Erisipela (A46)	1	13	13	26	11.5	11	28	39	17.8
		Escarlatina (A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Tulum	Erisipela (A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
	Escarlatina (A38)	1	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
BACALAR	Erisipela (A46)	0	1	4	5	10.7	0	2	2	4.4	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis (H10)	24	621	596	1217	1262.7	571	550	1121	1188.5
		Escabiosis (B86)	7	203	176	379	393.2	339	279	618	655.2
		Leprosia (A30)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	4.2
		Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis (B58)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis (H10)	7	157	209	366	394.2	139	136	275	303.2
		Escabiosis (B86)	0	67	42	109	117.4	68	38	106	116.9
		Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Conjuntivitis (H10)	1	101	91	192	919.4	118	105	223	1093.0
		Escabiosis (B86)	0	27	24	51	244.2	19	26	45	220.6
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica (B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis (H10)	37	576	512	1088	427.8	990	843	1833	736.7
		Escabiosis (B86)	9	150	149	299	117.6	173	176	349	140.3
		Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	2	1	6	7	2.8	0	0	0	0.0
		Mal del pinto (A67)	1	3	0	3	1.2	1	0	1	0.4
		Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica (B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	Conjuntivitis (H10)	191	3573	3389	6962	833.0	3546	3570	7116	871.4
		Escabiosis (B86)	49	794	756	1550	185.5	1100	977	2077	254.4
		Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	2	4	6	10	1.2	4	3	7	0.9
		Mal del pinto (A67)	0	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1
		Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis (B58)	0	1	6	7	0.8	1	4	5	0.6
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis (H10)	5	99	68	167	380.5	116	61	177	412.8
		Escabiosis (B86)	5	43	30	73	166.3	56	30	86	200.6
		Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Leprosia (A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis (H10)	4	101	93	194	625.1	54	64	118	388.9
		Escabiosis (B86)	5	29	30	59	190.1	64	56	120	395.5
		Conjuntivitis (H10)	68	945	991	1936	859.3	810	860	1670	761.6
		Escabiosis (B86)	7	151	142	293	130.0	179	205	384	175.1
	Solidaridad	Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	1	3	0	3	1.3	1	5	6	2.7
	Leprosia (A30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Mal del pinto (A67)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis (B58)	0	1	1	2	0.9	2	1	3	1.4	
Tulum	Conjuntivitis (H10)	0	61	70	131	350.9	38	53	91	250.1	
	Escabiosis (B86)	1	21	20	41	109.8	16	22	38	104.4	
BACALAR	Conjuntivitis (H10)	1	60	46	106	226.7	203	81	284	623.5	
	Escabiosis (B86)	2	46	33	79	169.0	35	24	59	129.5	
	Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Zoonosis	Othon P. Blanco	Teniasis (B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Benito Juárez	Teniasis (B68)	0	7	6	13	1.6	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Teniasis (B68)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0
	Tulum	Teniasis (B68)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	11.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 29	Acumulado 2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado 2018		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	13	19	19.71	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	1	16	20	36	37.35	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	3	5	5.39	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	1	4	6	10	10.77	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	2	2	4	19.15	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	9	6	15	5.90	2	2	4	1.55
		Dengue No Grave(A90)	2	44	49	93	36.57	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	1.55
Benito Juárez	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	3	21	24	45	5.38	0	1	1	0.12	
	Dengue No Grave(A90)	11	24	35	59	7.06	1	0	1	0.12	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	1	1	2	0.24	1	1	2	0.24	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 29	Acumulado 2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado 2018		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	1	0	1	2.28	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	1	2	3	6.83	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	2.28	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lázaro Cárdenas	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	3	7	10	32.22	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	4	2	6	19.33	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	1	1	3.22	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	5	8	12	20	8.88	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	4	11	12	23	10.21	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	2	7	9	3.95
	Tulum	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	0	2	5.36	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	1	1	1	2	5.36	1	0	1	2.65
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	0	2	5.36	0	0	0	0.00	
	Dengue No Grave(A90)	1	16	10	26	69.64	2	4	6	12.68	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infección por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.23	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019				2018					
		Semana 29	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Cozumel	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis vcceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	21	97	118	127.09	6	43	49	52.00
		Leishmaniasis vcceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	1.08	0	0	0	0.00
Brucelosis(A23)		0	0	1	1	1.08	0	2	2	2.12	
Leptospirosis(A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Isia Mujeres		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Leishmaniasis vcceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Fiebre Manchada (A77.0)	0	2	0	2	0.79	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	24	165	189	74.31	7	70	77	29.78
		Leishmaniasis vcceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tripanosomiasis (Chagas)	0	1	3	4	1.57	1	3	4	1.55
Brucelosis(A23)		0	0	1	1	0.39	1	2	3	1.16	
Leptospirosis(A27)		0	0	1	1	0.39	0	1	1	0.39	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	20	24	2.87	1	8	9	1.06
		Leishmaniasis vcceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tripanosomiasis (Chagas)	0	1	4	5	0.60	2	3	5	0.59
	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
	José María Morelos	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	5	67	72	164.04	0	5	5	11.22
		Leishmaniasis vcceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Brucelosis(A23)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis(A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cárdenas		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	14	14	45.11	0	5	5	15.86
		Leishmaniasis vcceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Solidaridad	Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	1	2	0.89	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	8	10	4.44	0	5	5	2.19
		Leishmaniasis vcceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	3	3	1.33	0	0	0	0.00
Brucelosis(A23)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis(A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	12	12	32.14	1	11	12	31.74
		Leishmaniasis vcceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Bacalar	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	7	45	52	139.27	3	17	20	42.26
		Leishmaniasis vcceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	2.68	0	0	0	0.00
Brucelosis(A23)		0	1	0	1	2.68	0	0	0	0.00	
Leptospirosis(A27)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Enfermedades de Interés Local o Regional

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2019				2018				
			sem 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	0	2	2	4.23	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	16	0	16	1.91	16	70	86	10.14	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	5	2	3	0.60	12	70	82	9.66	
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	0	2	2	2.04	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	2	2	2.04	
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	1	6	7	7.43	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	1	0	1	4.72	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	1	2	3	6.73	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lazaro Cardenas	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	1	1	2	6.34	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	0	1	3.22	0	2	2	6.34	
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	1	19	20	7.74	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	1	6	7	2.71	
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	2	0	2	0.89	9	51	60	26.34	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	2	0	2	0.89	11	63	74	32.48	
	Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	2	1	3	7.94	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	1	3	4	10.58	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			semana 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	1	0	1	1.04	2	3	5	5.10
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	1	2	2.15	5	5	10	10.61
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	2	2	9.43
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	0	1	1	0.39	24	5	29	11.22
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	1	11	8	19	2.27	45	31	76	8.96
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	2	2	4.56	4	3	7	15.71
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	0	2	2	6.44	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	3	5	8	3.55	15	14	29	12.73
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Bacalar	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tulum	Influenza	0	0	1	1	2.68	2	4	6	15.87
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento	Cozumel	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Microcefalia	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02
	Isla Mujeres	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02	
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	2	1	3	3.06	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02	
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	4	0	4	0.48	1	3	4	4.08	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Jose Maria Morelos	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	
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	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	
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	1	2	1	3	1.33	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4	4.15	0	0	0	0.00
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome Coqueluchoide.	0	2	0	2	2.08	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	7	0	7	7.54	7	1	8	8.49
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.06
	Isla Mujeres	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		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
	Othon P. Blanco	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	1	1	4.79	0	0	0	0.00
		Enfermedad Febril Exantemática	0	4	4	8	3.15	5	6	11	4.25
		Parálisis Flácida Aguda.	0	1	2	3	1.18	0	1	1	0.39
	Benito Juarez	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
		Enfermedad Febril Exantemática	3	15	24	39	4.67	12	13	25	2.95
		Parálisis Flácida Aguda.	0	2	1	3	0.36	1	0	1	0.12
	Jose Maria Morelos	Síndrome Coqueluchoide.	0	3	9	12	1.44	0	0	0	0.00
		Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	2.28	1	0	1	2.24
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.17
		Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad Febril Exantemática	0	8	8	16	7.10	1	4	5	2.19	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
Tulum	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	3	3	1.33	0	0	0	0.00	
	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	
Bacalar	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	6	1	7	14.79	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019				2018					
		Semana 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Cozumel	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	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
	Isla Mujeres	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
Othon P. Blanco		Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tos Ferina	0	1	1	2	0.79	0	0	0	0.00	
		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	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
Jose María Morelos		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
	Lazaro Cardenas	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
Solidaridad		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
	Tulum	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
Bacalar		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		

Información del Sistema Especial de Enfermedades Prevenibles por Vacunación

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019					2018			
		Semana 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino				
Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	0	0	1	1	1.04	0	0	0	0.00
	Otras	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02
Felipe Carrillo Puerto	Pulmonar	0	2	8	10	10.38	2	2	4	4.08
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningea	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.06
Isla Mujeres	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	1	3	4	4.31	4	7	11	11.67
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	1	0	1	4.79	2	0	2	9.43
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Otras	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
	Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
Othon P. Blanco	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
	Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Pulmonar	2	6	16	22	8.65	9	7	16	6.19
	Ganglionar	0	1	2	3	0.36	1	2	3	0.35
	Meningea	0	1	2	3	0.36	0	1	1	0.12
Benito Juarez	Miliar	0	0	3	3	0.36	0	4	4	0.47
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Osea	0	0	2	2	0.24	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Intestinal	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00
	Otras	0	1	2	3	0.36	0	0	0	0.00
	Pleural	0	3	6	9	1.08	1	2	3	0.35
Benito Juarez	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	3	54	99	153	18.31	38	84	122	14.38
Jose Maria Morelos	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.49
Lazaro Cardenas	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	0	0	2	2	6.44	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Pulmonar	0	1	2	3	9.67	3	2	5	15.86
	Peritoneo	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
	Ganglionar	0	0	2	2	0.89	1	0	1	0.44
Solidaridad	Miliar	0	1	2	3	1.33	0	0	0	0.00
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Pleural	0	0	5	5	2.22	1	6	7	3.07
	Otras	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00
	Ojo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum	Pulmonar	0	11	28	39	17.31	6	27	33	14.48
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum	Pulmonar	0	3	8	11	29.46	1	3	4	10.58
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	4	5	10.57
Bacalar	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	1	2	6	8	21.43	0	0	0	0.00



## Directorio

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

Dra. Myriam Ortiz Enríquez  
Directora de Servicios de Salud.

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

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

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

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

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

## Editor

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

## Integrantes de Información

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

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

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

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

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

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

Dr. Pedro Miguel Manzanaro Juarez  
Responsable Estatal de SISVEFLU.

Dr. Marco Antonio Domínguez Galera  
Responsable Estatal de SIVE Arbovirosis.

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín comunicarse a:  
Teléfono: 983 83 5 19 31 al Departamento de Información Epidemiológica.  
E-mail: manuel.noh@salud.qroo.gob.mx